

Journal of Management Education 30(6)p. 789-804

نعود ولا نعود!



لرحوم المهندس يوسف الحاد وكيل وزارة الصناعة والكهرباء لشؤون الكهرباء

نعود اليوم الى اعمالنا ومكاتبنا ولكنه لا يعود نعود لنواصل المسيرة بوسانتنا واساليبنا المختلفة. ولكنه لا يحاول، فقد استسلم لربه في طمأنينة وهذبه لقد فقدناك يا ابا خالد. لقد فقدنا فيك الاخ المخلص والصديق العزيز، فقدنا فيك الانسان العامل النؤيب. لقد عملت فاحصت العمل، وأتممت فوقيت الامانة. في هذا العالم المزدهج بالاطماع في هذا البحر المتلاطم امواجه، وقت صرحا شامخا، لم تحرك مظاهر الحياة ولا ابتهجا. اسلمت روحك لبارئها وانت مرتاح الضمير وقرير العين. لقد كنت بيننا قبل حين تخفيف الى مجالسنا البهجة والى اعمالنا الامل والتفاؤل. وتشاء ارادة الله فيختارك. ولا راد لقضائك ولا مرد لحكمك. هل صحيح، يا ابا خالد، ان الطب عجز عن ان يداويك؟ وعجزت المشاق عن تخفيف الالم؟ اين العلم ان؟ ام هو لخر درس اراد الله ان تعلمنا اياه، كما اعطينا الدروس في الامانة والجد والمثابرة؟ اللهم ارحمه برحمتك، ولهم ذويه الصبر والسؤلان.

(زميل قديم)

تقديم طلبات الالتحاق بالجامعة الاسلامية بالمدينة المنورة بدأ امس

المدينة المنورة / واس: بدأ امس تقديم طلبات الالتحاق بالجامعة الاسلامية سعود المطيشان انه قد تحدد يوم السادس والعشرون من شهر شوال الحالي موعدا للقبلة الشخصية والطلاب للقبول.

الندوة العالمية للشباب الاسلامي تنظم اليوم المؤتمر العالمي السادس تحت شعار «الانكليات المسلمة في العلم» معالجة مشاكلها وكيفية الارتقاء بمستواها في الجامعات غير الاسلامية

في العالم. - استراتيجيات الدعوة الاسلامية في الدول غير الاسلامية - برامج وخطط للانكليات المسلمة في العالم. بالإضافة الى بحث المواضيع المتعلقة بدور المؤسسات الاسلامية في مجتمع الانكليات المسلمة ويتضمن ذلك في دور المساجد والمراكز الاسلامية ودور المنظمات الاسلامية في مجتمع الانكليات المسلمة ودور المؤسسات الاقتصادية في تحسين اوضاع الانكليات ودور المؤسسات التعليمية في رفع المستوى الثقافي والاجتماعي في حياة الانكليات المسلمة ويتم مناقشة العديد من الدراسات الخاصة بالمشاكل التي تواجه الانكليات المسلمة والتي تتضمن المشكلات السياسية والثقافية والاجتماعية والاقتصادية والفكرية والتربوية وملائمة المنظمات الاسلامية بالعالم الاسلامي. الجدير ذكره ان الدعوة قد وجهت الى العديد من العلماء والفكرين واساتذة الجامعات لتقوم بالبحث والدراسات وامكانية تقييها.

●● جامعة الملك فيصل بالشرقية ●●

تسعى لخدمة الاهداف العلمية البحثية المتمنية مع خطط التنمية بالمملكة تخصص طبي للأسرة والمجتمع بـ ٢٤ متدربا وامتحانات لزمالة الجراحة بالجامعة

وجود برامج للتدريب بجامعة الملك فيصل منها تخصص طبي للأسرة والمجتمع والذي يتميز بملامحه لاحتياجات المملكة في هذا المجال والتركيز على المشاكل الصحية التي تواجه المواطنين بالمملكة. حيث استلمت كلية الطب والعلوم الطبية بجامعة الملك فيصل في امداد هذا البرنامج بالخبرات والقدرات المتوفرة بالإضافة الى ما هو موجود بالخارج حيث تم مناقشة الموضوع من قبل العديد من الجهات المعنية داخل وخارج المملكة والتي اقرت البرنامج واعترفت به وبالشهادة التي ستمنحها جامعة الملك فيصل في هذا التخصص وقد بدأ البرنامج في ١٦/٤/٨٤ ويبلغ عدد المتدربين حاليا اربعة وعشرين طبيا من بينهم ثلاثة طبيين من وزارة الصحة والخدمات الطبية بالدفاع والحرس الوطني وجامعة الملك فيصل وجميعهم من السعوديين... كما قامت الكلية باعداد برامج اخرى منها تخصص الانف والاذن والحنجرة وامراض العين وعلم الامراض والامراض الجلدية وهي تنتظر موافقة مجلس الجامعة لها. وقد تم التدريب في هذا البرنامج في مستشفى الملك فهد الجامعي بالخبر الذي تم الاعتراف به من قبل المجالس العلمية التابعة لمجلس العربي للاختصاصات الطبية وفي المراكز الصحية بوزارة الصحة والدفاع والطيران والبلدية الشرقية حيث استلمت جامعة الملك فيصل بالعديد من المؤسسات العلمية العالمية ومن بينها كلية الجراحين الملكية الايرلندية وكلية الاطباء البريطانيين الملكية وغيرها. في مجال التعاون مع الكلية الملكية الايرلندية تعدد دورات تحضيرية لامتحان الجزء الاول لزمنلة الجراحة العامة للامتحان والاذن والحنجرة، وامراض العين وكلية الطب والعلوم الطبية بجامعة الملك فيصل بالاحساء ويشترون لها سنويا حوالي ٢٤ طبيا وطبيبة ويشارك في التدريب الى جانب اعضاء هيئة جامعة الملك فيصل اساتذة زائرين من المملكة المتحدة وايرلندا وفي دورة مكثفة تستمر ثمانية اسابيع ويتم التدريب فيها بعمل ست ساعات يوميا في ذلك يوم الخميس من كل اسبوع. وقد بدأت هذه الدورات منذ عام ١٤٠٠ - ١٤٠١ وبعد انتهاء الدورة بجوالي ٦ اسابيع عقد امتحان الجزء الاول في رحاب الجامعة بالدمام. وقد تطور مجال التعاون بين جامعة الملك فيصل وكلية الجراحين الملكية الايرلندية بحيث عقد الامتحان النهائي ايضا في

تصديق اجور رمزية لكن اعضاء هيئة التدريس بالجامعات

ويانسية للبيوت غير المسلمة المقامة من «البريفاب» تعمل معاملة الشقق. كما تقر بان يخفض الاجر الرمزي ٢٠٪ اذا كان السكن غير مؤث. ويبلغ السكن تمينا للجامعة خلال الثلاثة اشهر الاولى بواقع خمسة الاف ريال عن الشقة او البيت المؤث والفا ريال. عن الشقة او البيت غير المؤث. يتقطع منها مايقوم به الجامعة من اصلحات والتفتيش التابعة من الساكن وكذا مايترب عليه من التزامات مادية كقواتر الخدمات ويعد الساكن ملتبس متى ما يتردد في الجامعة. ويتقدم الساكن يدفع مصروفات الماء والكهرباء بموجب العدادات او بموجب مايقضه ادارة الجامعة من تيريفات كما يلتزم بمصروفات الخدمات الاخرى التي تضعها الجامعة. وبالنسبة للسكن المستجرة من قبل الجامعات لغرض اسكان اعضاء هيئة التدريس تخفف الاجرة التي تنفعا عند تجديد العقود بنسبة ٢٠٪ حتى ينخفض الفرق بين مايقضه عضو هيئة التدريس بالجامعة وفقا لما ورد اعلاه وبين مايقضه الجامعة للمؤجر. جات الارادة الكريمة حرصا من الدولة لاهمية تأمين السكن لاهضاء هيئة التدريس بالجامعات وتهيئة الجو اللائم لاسعادتهم على الانصراف لاداء اعمالهم في البحث والتعليم.

كتب / مندوب الرياض:

صدرت الارادة السامية الكريمة مؤخرا والمليقة الى كل من وزارة المالية والاقتصاد الوطني ووزارة التعليم العالي والديوان العام للخدمة المدنية وديوان المراقبة العامة وتحتوي بان تبقى اجور الساكن بالنسبة لاهضاء هيئة التدريس بالجامعات كما وردت في محضر الجلسة الخامسة لمجلس الاعمل للجامعات كالميلي: يدفع الساكن اجارا رمزيا سنويا للجامعة وذلك على النحو التالي: ستة الاف ريال عن الشقة ذات غرفة نوم واحدة. ثمانية الاف ريال عن الشقة ذات غرفتي نوم. عشرة الاف ريال عن الشقة ذات الثلاث غرف نوم. اثنا عشر الف ريال عن الشقة ذات الاربع غرف نوم فكلتر. من جهة ثانية الساكن المستقل اللبني بناء حديثا مسلحا يكون ايجاره كالميلي: عشرة الاف ريال للسكن المستقل ذات غرفتي نوم سنويا. ستة عشر الف ريال للسكن المستقل ذات ثلاث غرف نوم سنويا. ثمانية عشر الف ريال للسكن المستقل ذات اربع غرف نوم سنويا. فكلتر سنويا.

شركة الطواله للتجارة والمقاولات

لأصحابها تركب وعبد الرحمن عبد الله الطواله بالزلفي

تحتوي جلاله الملك فهد بن عبد العزيز الحفري

وسمو ولي عهده الأمين
الأمير عبد الله بن عبد العزيز
وسمو أمير منطقة الرياض
الأمير سلمان بن عبد العزيز
سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

والاسرة المماكة والشعب السعودي الكريم بهذا الإنجاز العظيم الذي تحقق في صعود سمو الأمير سلطان بن سلمان للقضاء كأول رائد عربي مسلم.

ونحمد الله أن حقق له النجاح وأعاده سالما
لنحيا للجميع هذا الإنجاز ومزيدا من الإنجازات

الزلفي ص.ب. ١٥١ ت ٦٤٢٢٢٢١٦ / ٦٤٢٢٢٢١٧

مؤسسة المحفص للمقاولات بالزلفي

لأصحابها: ناصر وعبد الله العبيد تهنيء

حضرة صاحب الجلالة الملك فهد بن عبد العزيز

وسمو ولي عهده الأمين
الأمير عبد الله بن عبد العزيز
وسمو النائب الثاني
الأمير سلطان بن عبد العزيز
وسمو أمير منطقة الرياض
الأمير سلمان بن عبد العزيز
وسمو أمير
سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

والاسرة المماكة والشعب السعودي الكريم بهذا الإنجاز العظيم الذي تحقق في صعود الأمير سلطان بن سلمان للقضاء كأول رائد عربي مسلم.

ونحمد الله أن حقق له النجاح وأعاده سالما - ونهني أنفسنا والديمة العربية والإسلامية بهذا الإنجاز ومزيدا من الإنجازات

الزلفي ص.ب. ٦٩ ت مكتب / ٦٤٢٢٣١٦٧ - مترك / ٦٤٢٢١٠٦٢



علما ان القيمة المتخسنة من الشروط والوصايفات كما هي بالاعلان السابق
تدري الفين ريال ٢٠٠٠. ويجب ان يقدم المفلس ضمانا ابتدائي نسبة ١٪
ادراي المفعول لمدة ثلاثة شهور من تاريخ اصداره مع صورتني شهقتي الزكاة
لاشتراك بالغرفة التجارية سارية المفعول لعام ١٤٠٦/٤٥هـ

أعلانات الرياض

● يعلن محمد علي سالم المكي عن
فقد استمارة سيارة هيلوكس غمرتين
رقم ٤٢٩٧٥٩ تاريخ ١٤٠٥/٥/١٦ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور
الرياض/ او تلفون ٤٣٥٩٢٥٥ وله
الشكر

● يعلن ناصر موسى عبدالعزيز
المساعد عن فقد استمارة سيارة داتسون
رقم ٤٢٥٧٧٦٢ موديل ١٩٨٤ الصادرة
من مرور الرياض يرجى من يعثر عليها
ان يسلمها الى مرور الرياض وله الشكر
١٠/١١/٨٤

● يعلن خالد صالح الخليل عن فقد
رخصة قيادة خصوصي رقم ٤٠٢٢٣٣
تاريخ ١٤٠٥/٥/٢٨ هـ الصادرة من
مرور الرياض يرجى من يعثر عليها ان
يسلمها الى مرور الرياض وله الشكر
١٠/١١/٨٤

● تعلن شركة علمدار وشركاه عن
فقد لوحتي سيارة شاليتا مرسيدس رقم
٤١٣٣٥٧٣ تاريخ ١٤٠٣/١/٢٩ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور
الرياض وله الشكر

● يعلن زاهد منصور الضمري عن
فقد سيارة داتسون بكب رقم ٤١٥٩٥٤٤
تاريخ ١٤٠٣/٣/١٧ هـ الصادرة من
مرور الرياض يرجى من يعثر عليها ان
يسلمها الى مرور الرياض وله الشكر
١٠/١١/٨٤

● يعلن محمد عبدالله الدغليبي عن
فقد لوحة سيارة بونتياك رقم ٣٠٩٢٣٥٩
موديل ١٩٨٠ الصادرة من مرور
الاحساء يرجى من يعثر عليها ان
يسلمها الى مرور الاحساء او اقرب مركز
شرطة وله الشكر

● يعلن حبيب الله حان بكستاني
الجنسية عن فقد رخصة قيادة
خصوصي رقم ٢٩٧٦١٩ تاريخ
١٤٠٢/١١/١٢ هـ الصادرة من مرور
الرياض يرجى من يعثر عليها ان
يسلمها الى مرور الرياض وله الشكر
١٠/١٠/٩٢

● يعلن عبدالله متلحي سويد عن
فقد استمارة سيارة تجسس بكب رقم
٤٢٣٦٣٢٠ تاريخ ١٤٠٤/٢/١٨ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور الرياض
وله الشكر

● يعلن سعد مزيد الظفيري عن فقد
سيارة هيلوكس غمرتين رقم
٤١١٩٤٥٥ تاريخ ١٤٠٢/١/١ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور الرياض
وله الشكر

● يعلن عبدالله فوز السبيعي عن
فقد لوحة سيارة داتسون بكب رقم
٤٢٤٩٢٨٠ تاريخ ١٤٠٤/١/١ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور الرياض
وله الشكر

● يعلن السيد/ محمد سعيد محمد
دين بكستاني الجنسية عن فقدان
اقامته رقم ٢٩٤٤٧ يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى ادارة جوازات
الرياض او تلفون ٤٧٨٩٥٩ وله الشكر
١٠/١٠/٩٢

● يعلن ناصر حسين محمد محمدي
عن فقد بطاقة عمل رقم ٢٤٥١ تاريخ
١٤٠٣/٦/١٥ الصادرة من الرياض
يرجى من يعثر عليها ان يسلمها الى
مكتب عمل الرياض وله الشكر
١٠/١٠/٨٧

● يعلن ناصر محمد حسان دجيل العنزي
عن فقد بطاقة عمل رقم ٢٤٥١ تاريخ
١٣٩٧/٦/١٢ الصادرة من
الرياض

● يعلن فرحان علي فلاح العمر
البلخي عن فقد لوحة سيارة
رقم ١٩٧٩ تاريخ ١٣٩٧/١٢/٢٨
الصادرة من مرور حائل
يرجى من يعثر عليها ان يسلمها الى
مرور النسيم وله الشكر
١٠/١٠/٨٤

● يعلن السيد/ محمد سعيد محمد
دين بكستاني الجنسية عن فقدان
اقامته رقم ٢٩٤٤٧ يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى ادارة جوازات
الرياض او تلفون ٤٧٨٩٥٩ وله الشكر
١٠/١٠/٩٢

● يعلن ناصر حسين محمد محمدي
عن فقد بطاقة عمل رقم ٢٤٥١ تاريخ
١٤٠٣/٦/١٥ الصادرة من الرياض
يرجى من يعثر عليها ان يسلمها الى
مكتب عمل الرياض وله الشكر
١٠/١٠/٨٧

● يعلن ناصر محمد حسان دجيل العنزي
عن فقد بطاقة عمل رقم ٢٤٥١ تاريخ
١٣٩٧/٦/١٢ الصادرة من
الرياض

● يعلن فرحان علي فلاح العمر
البلخي عن فقد لوحة سيارة
رقم ١٩٧٩ تاريخ ١٣٩٧/١٢/٢٨
الصادرة من مرور حائل
يرجى من يعثر عليها ان يسلمها الى
مرور النسيم وله الشكر
١٠/١٠/٨٤

قسم للحصوم والاجبان
للسوبرماركت
للاستفسارات ٤٦٤٩٦٩٢
من ١٠-١٢ ظهراً و ٩-١٢ مساءً
السيد/ قدري

مطلوب فوراً
عائلة سعودية تطلب خادمة سامة
للمساعدة في الأعمال المنزلية
٤٢٧٢٦٧١

مؤسسة السراء للتجارة والمقاولات
أخرت سكرتيرة إدارية مساندة
١- توسين ثورن تابلانغ لينة مرنيت
٤٦٢٧٢٢ تاريخ ١٧٥٠٨٢
٢- بيغانا نايج شوان شوانك تابلانغ لينة مرنيت
٤٨٢٧٢٢ تاريخ ١٧٨٢١٢
تأشيرة خروج مبررة .. ومدة ٢٤ ساعة
إلى مطار جدة من الرياض
٤٦٤٠٩١٥/٢

تعلن
الشركة المتحدة للصيانة والمقاولات
بأنها قد منحت مكفولها
الجنسية
١- مراد محمود ناصر سوري
٢- عدنان عمار عبداللہ سوري
٣- محمد سعيد غزالجي بساغة
٤- كرسينا نرا انجليني إعطاني
تأشيرات من مملكة البحرين وجمهورية مصر العربية
٤٦٢٧٢٢ تاريخ ١٧٨٢١٢

أعلان بيع أراضي
بنون طار الرياض الروك
استثمارية و سكنية
فيلم وشوارع كبيرة وصغيرة
للإعلان ٤٧٧٠١٠٥
الرياض/ حمان

يعلمه عثمان سالم الحلو
عن فقد حقيبتي يدية ماركسية
يوجد بداخلها جوازات سفر
مصرية باس وباريس
توجد جيت / موديل ٢٠٠٠
يرجى من يعثر عليها ان
يبلغها على
٤٦٢٧٢٢ تاريخ ١٧٨٢١٢

شكر على تعزية
العهد طيار متقاعد /
أحمد فوجيه أكرم و خالده فوجيه أكرم
واسرتهما يتقدمون بواغى التكر لكل من واساهم في
تقديم فضيلة الشيخ /
محمد فوجيه أكرم
إمام وخطيب مسجد الأمير سلمان بالمساجيد بجمدة
سواء حضورياً أو كتابياً أو برقيةاً ويحفظون بالتكر
اليزيد صاحب السمو الملكي الأمير
سلمان بن عبدالعزيز آل سعود
على مواقفه الشخصية لأهله الفقيد ويحفظون الله
سجانه وتعالقاته ولا يحضره مكرمات وأن يتغمد الفقيد
برحمته عزرائه
إن شاء الله وإنا لله وإنا إليه الرجوع

تعلن
عن فقدان استمارة السيارة الخاصة بالسيارة
رقم ١/١٥٢٢٢٢ تاريخ ١٤٠٢/٢/١٥ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور
الرياض او اقرب مركز شرطة
٤٦٢٧٢٢ تاريخ ١٧٨٢١٢

نحن مؤسسة الزخرفة الحديثة
شارع الانبياء - المثلث - ت ٤٧٨٥١٥
نقدم خدمات السيد / محمد عبداللہ الحسيني
العلاقة المرموقة لمراسم الزفاف والمناسبات
أو المناسبات الخاصة والمناسبات
على تنظيم عقد زفاف جميل ومرتب

تم في ليلة الجمعة الماضية زفافاً فخرياً
المراسم بالكلية التقنية على كريمة الشيخ /
هناك راجح العسافور
وسوف يسافر الزوجان الى ألمانيا
بالفرقاة والضيافة

تعلن
عن فقدان استمارة السيارة الخاصة بالسيارة
رقم ١/١٥٢٢٢٢ تاريخ ١٤٠٢/٢/١٥ هـ
الصادرة من مرور الرياض يرجى من
يعثر عليها ان يسلمها الى مرور
الرياض او اقرب مركز شرطة
٤٦٢٧٢٢ تاريخ ١٧٨٢١٢

تعلن وزارة الاشغال العامة والاسكان
عن رغبته في طرح مناقصة صيانة وتبليط مبنى فرع
وكالة الاسكان بجدة علماً بان قيمة المواصفات اربعمائة
الف ريال في دخول هذه المناقصة وشراء المواصفات
الغاية - مكتب سكرتيرة لينة مرنيت
تاريخ ١٤٠٥/١١/٣ هـ الساعة (١٢) ظهراً وفتح المظاريف
الساعة العاشرة مع ارفاق الآتي ضمن الملف
١- شمان بكب ٢٨ من قيمة المناقصة
٢- صورة من السجل التجاري ساري المفعول
٣- صورة تسمية الزكاة والوقف سارية المفعول
٤- صورة الاقرار بغيره المبررة سارية المفعول
٥- صورة من شهادة تصنيف المالكين
٦- صورة من سيرة خيرة

الشركة العربية للاستشارات العامة المساهمة المخدومة

قرارات الجمعية العامة العادية

٥ - إخلاء طرف السادة اعضاء مجلس الادارة وإبراء ذمتهم عن كل ما يتعلق بتصرفاتهم عن السنة المنتهية في ١٩٨٤/١٢/٣١
٦ - انتخاب ستة اعضاء مجلس الادارة لمدة اربع سنوات بدل السادة الذين إنتهت مدة عضويتهم، وبذلك أصبح مجلس إدارة الشركة مؤلفاً من السادة:-

• الرئيس: عبد العزيز حمد الصقر (الكويت)
• نائب الرئيس: محمد علي بنيدر (الأردن)
• نائب الرئيس: جمعة المجدد (الإمارات العربية المتحدة)
• الاعضاء: اسماعيل ابوداود (السعودية)
• النجاد ابا عليل (المغرب)
• الحبيب ماجول (تونس)
• وليد عبد الطيف النصف (الكويت)
• سيف احمد الغريسر (الإمارات العربية المتحدة)
• علي ابراهيم ملك (السودان)
• يعقوب يوسف الجوعان (الكويت)
• صليب نحس (سورية)
• يوسف عبد العزيز الطليح (الكويت)

إستعقدت الجمعية العمومية العادية للشركة العربية للاستثمارات العامة المساهمة المحدودة (شعاع) في تمام الساعة الخامسة من مساء يوم السبت الواقع في ١٩٨٥/٥/١١ الموافق ٢١ شعبان ١٤٠٥ هـ بمبنى مركزي دبي التجاري الدولي واتخذت القرارات التالية:

١ - الموافقة على تقرير مجلس الادارة عن اعمال الشركة للسنة المالية المنتهية في ١٩٨٤/١٢/٣١، والذي يؤكد تماماً ان الشركة لا تملك أسهما غير مدرجة، وليس لها أي شريك مؤجل الدفع، كما انه ليس لديها أية ديون مشكوك في تحصيلها.
٢ - الموافقة على تقرير مدقق الحسابات، والمصادقة على الميزانية العمومية وحساب الأرباح والخسائر كما في ١٩٨٤/١٢/٣١.
٣ - الموافقة على إقتراح مجلس الادارة بتدوير الأرباح المحققة خلال السنة المالية ١٩٨٤، والبالغة (١٠,٨) مليون درهم إلى عام ١٩٨٥.
٤ - إعادة تعيين السادة/ طلال أبو غزالة وشركاه كمدققين لحسابات السنة المالية المنتهية في ١٩٨٥/١٢/٣١ وتقويض مجلس الادارة بتحديدات عليهم.

الميزانية العمومية كما في ٣١ ديسمبر ١٩٨٤

	١٩٨٤ درهم	١٩٨٣ درهم
الايادات		
ايادات العمليات	٣٦,٢٣٩,٩٤٤	٣٦,٢٣٩,٩٤٤
ايادات أخرى	٤٥٨,٨٠٧	٤٥٨,٨٠٧
مجموع الايادات	٣٦,٦٩٨,٧٥١	٣٦,٦٩٨,٧٥١
فوائد على قروض	(٢,٥١٩)	(٢,٥١٩)
صافي الايادات	٣٦,٦٩٦,٢٣٢	٣٦,٦٩٦,٢٣٢
مصاريف إدارية وعمومية	(٦,٧٣٠,٣٠٤)	(٦,٧٣٠,٣٠٤)
أرباح السنة قبل طرح الخصصات	٢٩,٩٦٥,٩٢٨	٢٩,٩٦٥,٩٢٨
وانخفاض اسعار العملات		
مخصص تكاليف اسعار الاستكمالات	(٣,٢٤٧,٣٦٢)	(٣,٢٤٧,٣٦٢)
قصيرة الأجل	(١,٧٧٤,١٤٣)	(١,٧٧٤,١٤٣)
انخفاض اسعار العملات	٢٤,٩٤٤,٤٢٣	٢٤,٩٤٤,٤٢٣
صافي ارباح السنة	١,٥٠٨,١٦٦	١,٥٠٨,١٦٦
أرباح مدفوعة من بداية السنة		
مجموع الارباح المدة للتخصيص	٢٦,٤٥٢,٥٨٩	٢٦,٤٥٢,٥٨٩
احتياطي قانوني	(٢,٤٤٤,٤٤٢)	(٢,٤٤٤,٤٤٢)
مخصصات اعضاء مجلس الادارة	(٧٧٠,٠٠٠)	(٧٧٠,٠٠٠)
أرباح للتوزيع	(١٧,٤٤٧,٣٩٣)	(١٧,٤٤٧,٣٩٣)
أرباح مدفوعة	٥,٧٤٠,٧٥٤	٥,٧٤٠,٧٥٤

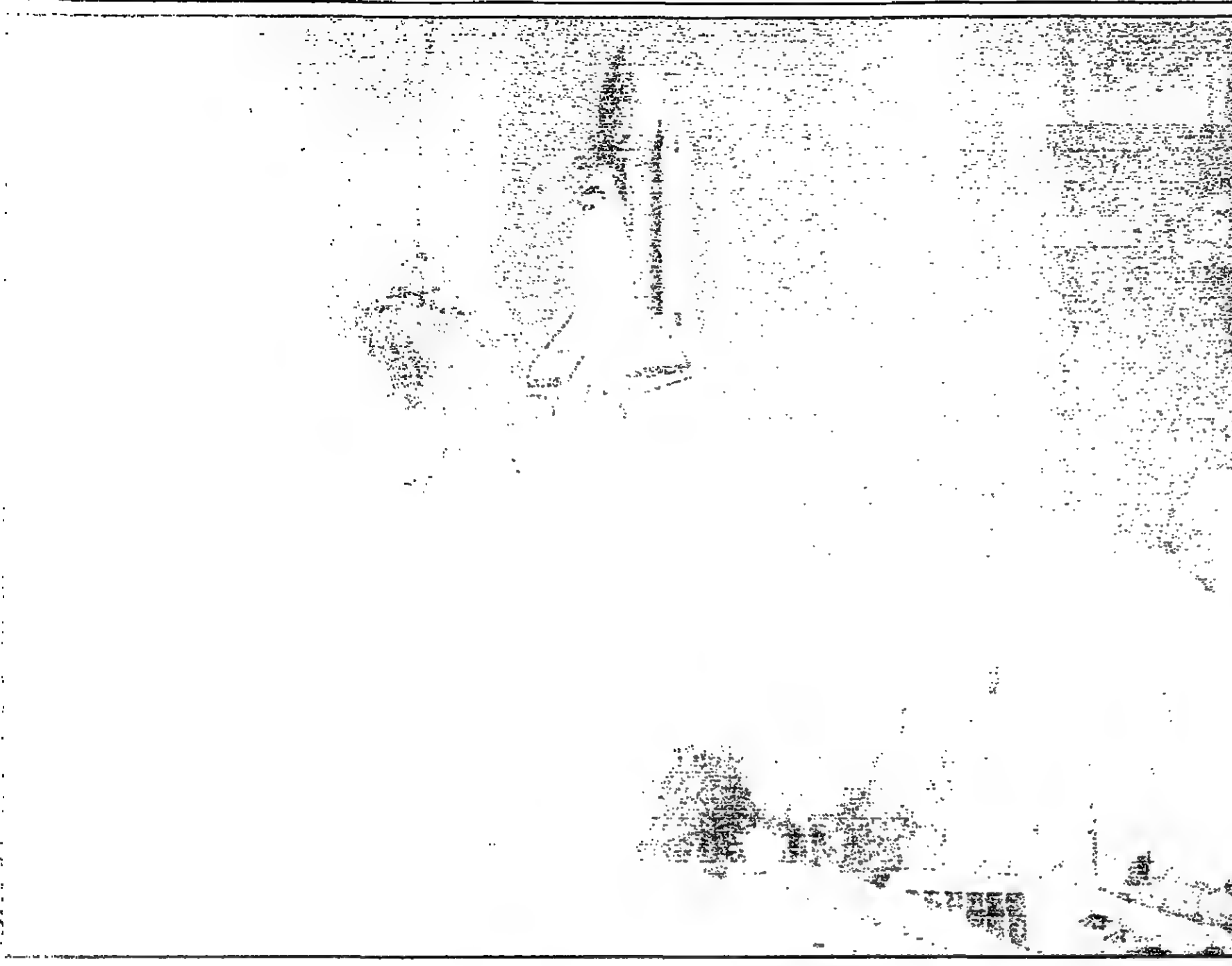
	١٩٨٤ درهم	١٩٨٣ درهم
المطلوبات وحقوق المساهمين		
بنوك دائنة	٤٩١,٠٥٣	٢٩,٤٤١
قروض قصيرة الأجل	٥٤,٢٠١,٥٠٠	—
مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى	٣,٢٩٨,١٧٥	٦٦٦,٤٣٥
مخصص تعويضات مجلس الادارة	٥٣٩,٨٨٧	٧٧٠,٠٠٠
أرباح مستحقة للمساهمين عن سنوات سابقة	٧,٧٨٩,٢٩٥	١٣,٣٤١,٨٢٦
أرباح مقترح توزيعها على المساهمين	—	١٧,٤٤٧,٣٩٣
مخصص تعويض نهاية الخدمة	٧٠٩,٢٥٩	٥٠٦,٩٩١
مجموع المطلوبات المتداولة	٦٧,٠٢٩,١٦٩	٣٢,٧٦٢,٠٨٦
حقوق المساهمين		
رأس المال المصرح به ٧٠٠,٠٠٠,٠٠٠ سهم	٧٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٧٠٠,٠٠٠,٠٠٠
قيمة اسمية درهم للسهم الواحد	—	—
رأس المال المصدر والمكتتب به ٥٨١,٦١٥,٨٩٢ سهم بقيمة اسمية درهم للسهم الواحد	٥٨١,٦١٥,٨٩٢	٥٨١,٥٧٩,٧٥٦
رأس المال المدفوع ٥٨١,٦١٥,٨٩٢ سهم بقيمة اسمية درهم للسهم الواحد مدفوع النصف	٢٩٠,٨٠٧,٩٤٦	٢٩٠,٧٨٩,٨٧٨
علاوة إصدار	٢٠,٧٦٨,٩٢٦	٢٠,٧٥٨,٠٨١
احتياطي إيجاري	٩,٩٤١,٢٠٨	٨,٨٦١,٤٣٥
أرباح مدفوعة	١٤,٩١٨,٨٢٥	٥,٧٤٠,٧٥٤
مجموع حقوق المساهمين	٣٣٦,٤٣٦,٩٠١	٣٢٦,١٥٠,١٤٨
مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين	٤٠٣,٤٦٦,٠٧٠	٣٥٨,٩١٢,٢٣٤
الموجودات		
نقد وبنوك	١٦,٢٤١,٩٠١	٥٤٩,٣٤٩
ودائع لدى البنوك	١٣٠,٧٢٩,٠٣٦	٢٢٦,٥٥٥,٥١٧
فوائد مستحقة	٤,٨٢٠,٢٥٧	٣,٩٣٣,٨٩٩
مصاريف مدفوعة مقدما وأرصدة	—	—
مدينة أخرى	٥,٣٠٢,٧٣٧	٦,٤٨١,٢٣٩
إستثمارات قصيرة الأجل	٢٣٥,٠٢٢,٥٩٠	١١٥,٤٤٠,٣٦١
مجموع الموجودات المتداولة	٣٩٢,١١٦,٥٢١	٢٥٢,٩٦٠,٢٣٥
إستثمارات مباشرة في شركات زميلة	١٠,٨٣٤,٦٤٢	٤,٨٤٦,٩٩١
صافي مصاريف التأسيس	—	٣٥٣,٣٨٨
صافي موجودات ثابتة	٥١٤,٩٠٧	٧٥١,٩٢٠
مجموع الموجودات	٤٠٣,٤٦٦,٠٧٠	٣٥٨,٩١٢,٢٣٤

رئيس مجلس الادارة

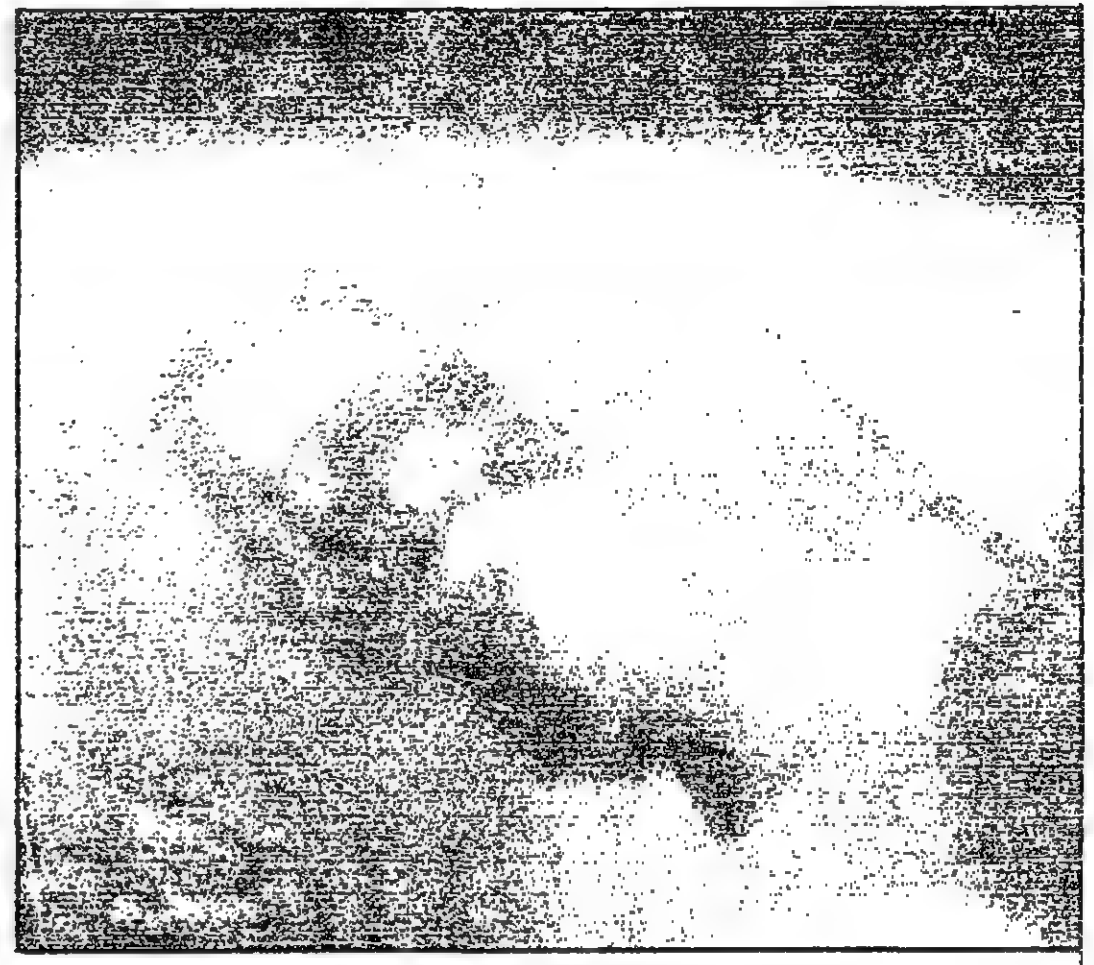
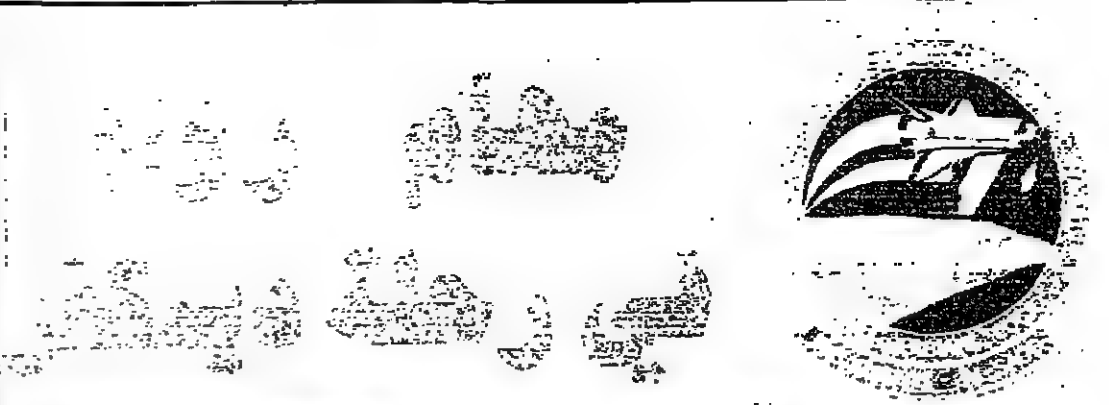
مدقق الحسابات / طلال أبو غزالة وشركاه

تذكير: يرجى من السادة المساهمين الذين لم يقوموا بتسديد القسط الثاني العمل على تحويل ما يتوجب عليهم في اسرع وقت ممكن عنوان الشركة ص ب ٣٥٠١ - الرياض العربية المتحدة

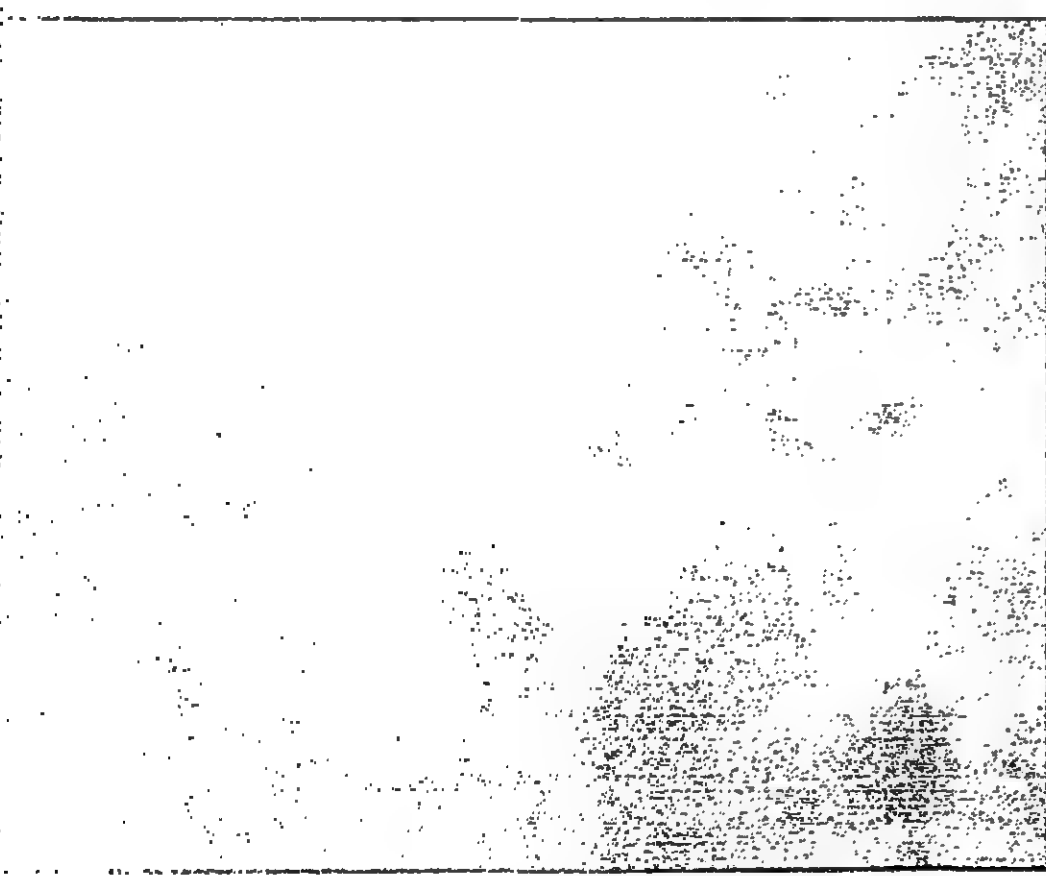
البحر الأحمر



● ديستري عند الإقلاع من النصة ٣٩-١ في مركز كينيدي الفضائي في تمام الساعة ٨:٤٧



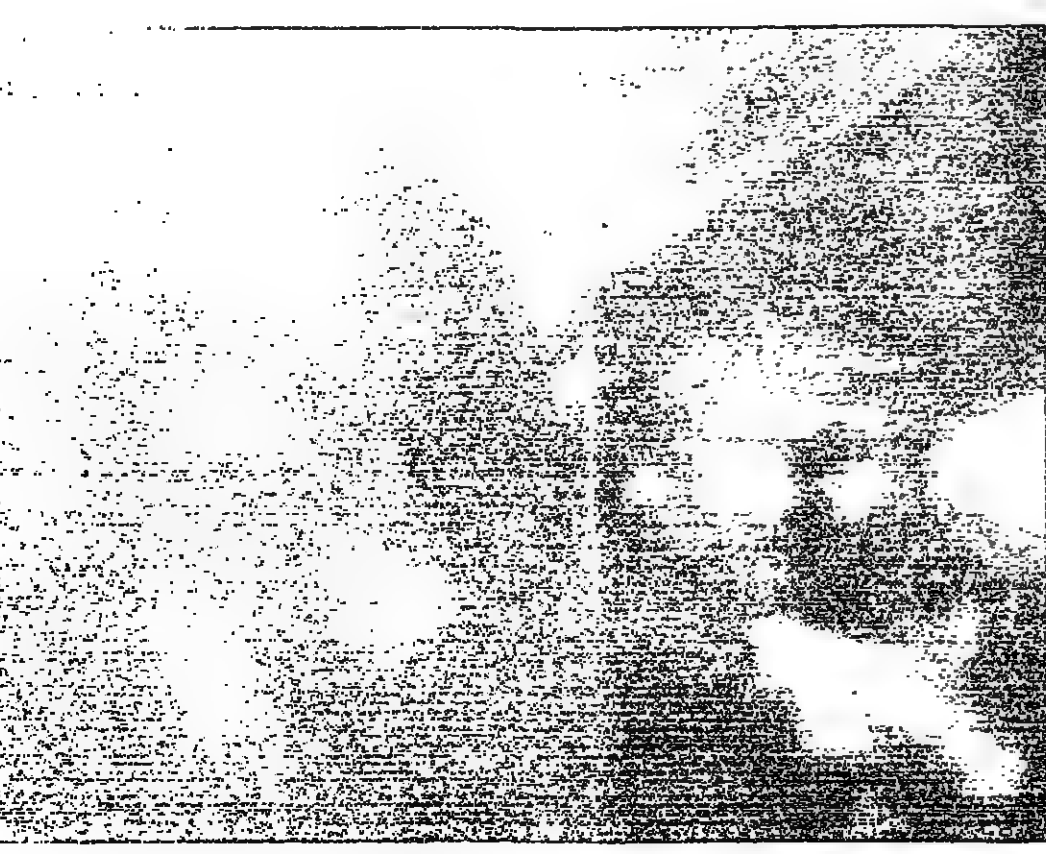
● القدر الصناعي العربي أثناء الانفصال عن المكوك ديستري بعيد النشر



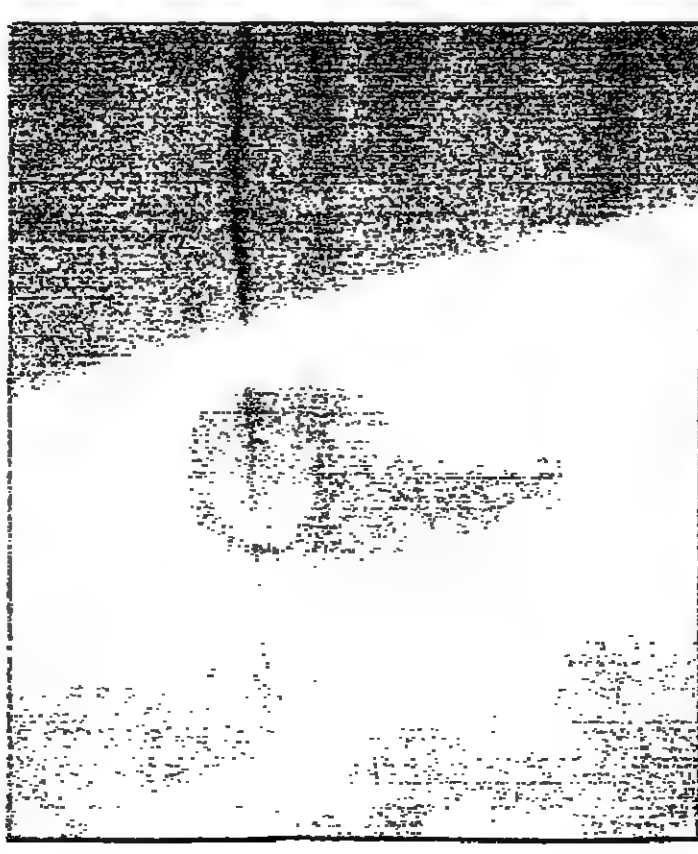
● هذه اللقطة التلفزيونية أرسلت من الفضاء، بعد أن تم إزاحة الستار عن المركبة الفضائية من قبل
من اليسار إلى اليمين: جون سميث، ديفيد نيفير، مايكل بير ستيل، جيمس



● أول لقطة ترسل من المكوك يظهر فيها أربعة من الرواد أثناء التجهيز لإجراءات النشر الأولية للقدر الصناعي موريلوس



● ثلاثة من الرواد على متن المكوك أثناء الانطلاق الأولية النشر الصناعي موريلوس



● القدر الصناعي العربي يبدأ في الانفصال عن المكوك ديستري



● الأمير سلطان والرائد الفرنسي أثناء إجراء التجارب الطبية الفرنسية والتي شارك بها الأمير سلطان

الأمريكيون شقونون بالتعرف على الأمير سلطان ومهامه في الرحلة

كما ستقوم بأجراء تجربة الغاز المزين
وفي تخصص رسالة مكتوبة يقدم
بالتصويرها طالب سعودي في جامعة
ستانفورد.

وتختص التجربة بدراسة الغاز الذي
تنتج محركات المكوك الأصلية المثبتة فيه
عندما تتم ادراجها. وسوف تستخدم جهاز
اختبار رقمي خاص كما ستصور وتلتصق
التجربة مستخدمين كاميرات الفيديو
التي على متن المكوك في الدار الحاس
بالحملة والذراع الميكانيكية المثبتة أيضا في
هذا المكان. وبالإضافة لذلك ستقوم
بتصوير النفت الاصطناعي لهذه المحركات.
وتتكرر مهمتي في هذه التجربة على
تسجيل الظروف والبيانات التي تحدث
بالتجربة مثل الزاوية التي يتدفق بها نفاث
المحركات ودرجات الحرارة ومشابهة ذلك.
ستجمع كل هذه الصور والمعلومات والتي
بها إلى الأرض حيث يحللها علماء في
جامعة ستانفورد
دراساتها وتحليلها في جامعة ستانفورد
ويتمثل ذلك استخدام أجهزة الكمبيوتر
لمعرفة تفاعل هذه الغازات على سطح
الأرض.

أما الجانب الآخر الذي يعني فهو
الاتصالات وبمدي تأثير الغازات التي
تنتجها محركات الأقمار الصناعية لاسيما
وإن هذه الغازات تؤثر على أداء وكفاءة
الحواسيب الإلكترونية وكيف تؤثر هذه
الملاسات على الخلايا الشمسية المثبتة
على القمر.

س: هل تصوير الفضاء التي لم يتم
تصويرها من قبل من قبل المكوك؟
ومادى اختلاف اللقطات التي تصورها
من الفضاء التي تم أخذها من قبل
بواسطة الكاميرا؟

ج: كما ذكرت من قبل أنه سيكون لزاوية
سقوط أشعة الشمس تأثير على هذه العملية
حيث أن ضوء الشمس سيجعل تصويرها
معيّنا خاصة في الدار رقم ٩٠
تستخدم عتلة طويلة، عتلة ٢٥٠ ملم
لتصوير الراس من على تلك العتلة.

وقد تلتصق دراسات معينة في علم
الجيوإلوجيا لكن أهم ما يلفت انتباهنا
هو ما هذا وسوف أركز على علم معين
يرتبط علمنا في دراستنا بالتحديد.

والجدير بالذكر أن هناك صوراً لفضائية
أخذت للفضاء منذ الفسطينيات إلا أنها
لا تليق بالصور التي نحن بصدد اليوم
والفضائي في ذلك المهمة التي تقوم بها
الآن.

س: هل لنا أن نتوقع مزيداً من السفول
العربي في حل الفضاء؟
ج: نعم فيما يتعلق؟

ج: أروى من تسمح لي بالتحدث عن
المملكة العربية السعودية في هذا الصدد.
لقد دخلت المملكة حقل الفضاء من عدة
جوانب ولكن هذه هي المرة الأولى التي
تتمثل فيها المملكة كشخص في رحلة
فضائية. غير أن هذا الانضمام لفضاء
القضاء أخيراً ولتتميز بالرسالة لفضاء

للفضاء.

أنا في المملكة تسمى جادين لتتميز
وتطوير البلاد وقد فعلنا ذلك بوضوح خلال
العشرين عاماً الماضية وأسيما أن
استخدام تقنية الفضاء بعد ضرورة أخرى
ممكنة لإبراز المساهمة الشاملة. لذلك أجب
على هذا السؤال أيضاً.

س: حسناً - ما هو انطباع أبناء بلدك وانت
تذهب في رحلة إلى الفضاء؟ وماذا كان رد
الفعل في بلدك عامة؟

ج: نعم رد الفعل الذي ساد في الولايات
المتحدة من قبل عندما أرسلتم أول بشر إلى
الفضاء كان ذلك فعل السحر
وأصبح حلم الجميع الشاب إلى هناك
خاصة في أوساط الشباب. أنا متأكد من أن
ذلك سيكون له أثر طيب في بلدنا وراثة

جدة كما أنني سعيد جداً في أن تمنح
س: لقد ذكرت أن ذلك خبرة زائرة في مجال
الاتصالات والسياسة خبرتك كطيار. هل كان
لذلك أثر في أبحاثك لهذه الرحلة؟

ج: بالتأكيد نعم. واعتقد أن الانضمام
وتقدير المسؤولية الذي تولعت من خلال
استخدام تقنية الفضاء بعد ضرورة أخرى
ممكنة لإبراز المساهمة الشاملة. لذلك أجب
على هذا السؤال أيضاً.

ج: حسناً .. إن التصوير الذي تحدثت
عنه يقع ضمن تجربة مراقبة الأرض
وسوف تقوم بذلك خلال أربع مرات من بين
٤٩ مرة تمر بها فوق المملكة العربية
السعودية وتحدث هذه الدورات الأربع
أثناء ساعات النهار. كما تستخدم آلة
تصوير ٧٠ ملم وتأتي هذه لقطات راسية
مستقيمة مباشرة للجزء الجنوبي الغربي
والقطب الأخرى مائلة منحرفة لهذا الجزء
من المملكة وكامل القطر.

وهذه التجارب وهذه الصور تتلخص
بزاوية سقوط الشمس وبزاوية أخرى تؤثر
في التصوير وعلى التصوير نفسها وتؤثر
ملاحظ اللقطات لتتميز أكبر قدر من
المعلومات والتفاصيل خاصة في ما يتعلق
بالغابات والتلوث والتطور والنزوات
المدنية.

ج: حسناً .. إن التصوير الذي تحدثت
عنه يقع ضمن تجربة مراقبة الأرض
وسوف تقوم بذلك خلال أربع مرات من بين
٤٩ مرة تمر بها فوق المملكة العربية
السعودية وتحدث هذه الدورات الأربع
أثناء ساعات النهار. كما تستخدم آلة
تصوير ٧٠ ملم وتأتي هذه لقطات راسية
مستقيمة مباشرة للجزء الجنوبي الغربي
والقطب الأخرى مائلة منحرفة لهذا الجزء
من المملكة وكامل القطر.

وهذه التجارب وهذه الصور تتلخص
بزاوية سقوط الشمس وبزاوية أخرى تؤثر
في التصوير وعلى التصوير نفسها وتؤثر
ملاحظ اللقطات لتتميز أكبر قدر من
المعلومات والتفاصيل خاصة في ما يتعلق
بالغابات والتلوث والتطور والنزوات
المدنية.

ج: حسناً .. إن التصوير الذي تحدثت
عنه يقع ضمن تجربة مراقبة الأرض
وسوف تقوم بذلك خلال أربع مرات من بين
٤٩ مرة تمر بها فوق المملكة العربية
السعودية وتحدث هذه الدورات الأربع
أثناء ساعات النهار. كما تستخدم آلة
تصوير ٧٠ ملم وتأتي هذه لقطات راسية
مستقيمة مباشرة للجزء الجنوبي الغربي
والقطب الأخرى مائلة منحرفة لهذا الجزء
من المملكة وكامل القطر.

وهذه التجارب وهذه الصور تتلخص
بزاوية سقوط الشمس وبزاوية أخرى تؤثر
في التصوير وعلى التصوير نفسها وتؤثر
ملاحظ اللقطات لتتميز أكبر قدر من
المعلومات والتفاصيل خاصة في ما يتعلق
بالغابات والتلوث والتطور والنزوات
المدنية.

ج: حسناً .. إن التصوير الذي تحدثت
عنه يقع ضمن تجربة مراقبة الأرض
وسوف تقوم بذلك خلال أربع مرات من بين
٤٩ مرة تمر بها فوق المملكة العربية
السعودية وتحدث هذه الدورات الأربع
أثناء ساعات النهار. كما تستخدم آلة
تصوير ٧٠ ملم وتأتي هذه لقطات راسية
مستقيمة مباشرة للجزء الجنوبي الغربي
والقطب الأخرى مائلة منحرفة لهذا الجزء
من المملكة وكامل القطر.

وهذه التجارب وهذه الصور تتلخص
بزاوية سقوط الشمس وبزاوية أخرى تؤثر
في التصوير وعلى التصوير نفسها وتؤثر
ملاحظ اللقطات لتتميز أكبر قدر من
المعلومات والتفاصيل خاصة في ما يتعلق
بالغابات والتلوث والتطور والنزوات
المدنية.

ج: حسناً .. إن التصوير الذي تحدثت
عنه يقع ضمن تجربة مراقبة الأرض
وسوف تقوم بذلك خلال أربع مرات من بين
٤٩ مرة تمر بها فوق المملكة العربية
السعودية وتحدث هذه الدورات الأربع
أثناء ساعات النهار. كما تستخدم آلة
تصوير ٧٠ ملم وتأتي هذه لقطات راسية
مستقيمة مباشرة للجزء الجنوبي الغربي
والقطب الأخرى مائلة منحرفة لهذا الجزء
من المملكة وكامل القطر.

«أمير الفضاء» العربي في الصحف الفرنسية

• أصغر رائد فضاء في العالم وله خبرة نظرية وتطبيقية مميزة..

• المملكة والأمة الإسلامية يحق لهما أن تظافرا بهذا الكعب الكبير

• رائد الفضاء الفرنسي: الأمير سلطان تمكن بسرعة مذهلة
من استيعاب الدروس النظرية والتطبيقية



كل من وكبرا الترتيبات
التي تنفذها الامم في
الفضاء

ج: كانت المركبة
الفضائية الأمريكية
حسب - البروناسج -

الاسم - ستقوم
بمهمتها خلال شهر
ربيع. ونحن ننتظر
الحاصل في برنامج
الاطلاق حال بطيعة

ج: ان الجو لطيف
والحرارة من لنا
نعمل كثيرا فلنا نحرص
ان رجال الدين في المملكة

العربية السعودية
اصدقوا في المسألة فترى
فيها كل من التواضع
والعلم. ولعل هؤلاء ان

الامر العربي طيار ذو
خبرة كبيرة وقد اقم في
الفضاء حتى الآن أكثر
من ألف ساعة. وقد تمكن

بسرعة: مذهلة أن
يستوعب الدروس
النظرية والتطبيقية التي
تبلغ ٢٨ ألف كلم في

الساعة وبالتالي فانه ليس
بممكن للمسلم ان يحفظ
على التوجه الصحيح نحو
الكعبة أثناء الصلاة. ومن

ثم فانه سيكتفي بالتوجه
نحو الأرض عند الصلاة.
ومهما يكن من أمر فإن
من الجانب

له أداء مهمه في الفضاء
على أحسن وجه. ولعلنا
بلي جزء من حديث أمير
به رائد الفضاء الفرنسي

ج: كانت المركبة
الفضائية الأمريكية
حسب - البروناسج -

الاسم - ستقوم
بمهمتها خلال شهر
ربيع. ونحن ننتظر
الحاصل في برنامج

ج: ان الجو لطيف
والحرارة من لنا
نعمل كثيرا فلنا نحرص
ان رجال الدين في المملكة

العربية السعودية
اصدقوا في المسألة فترى
فيها كل من التواضع
والعلم. ولعل هؤلاء ان

الامر العربي طيار ذو
خبرة كبيرة وقد اقم في
الفضاء حتى الآن أكثر
من ألف ساعة. وقد تمكن

بسرعة: مذهلة أن
يستوعب الدروس
النظرية والتطبيقية التي
تبلغ ٢٨ ألف كلم في

الساعة وبالتالي فانه ليس
بممكن للمسلم ان يحفظ
على التوجه الصحيح نحو
الكعبة أثناء الصلاة. ومن

ثم فانه سيكتفي بالتوجه
نحو الأرض عند الصلاة.
ومهما يكن من أمر فإن
من الجانب

للموضوع انطلاقا من
أول مجلد وسائل
الاعلام الفرنسية عالية
خاصة بمشاركة الأمير

سلطان بن سلمان بن
عبد العزيز في رحلة المكوك
الفضائي الأمريكي التي

كان من مهامها إطلاق
القمر الصناعي العربي
الذي تم إطلاقه في
الفضاء

ج: ان الجو لطيف
والحرارة من لنا
نعمل كثيرا فلنا نحرص
ان رجال الدين في المملكة

العربية السعودية
اصدقوا في المسألة فترى
فيها كل من التواضع
والعلم. ولعل هؤلاء ان

الامر العربي طيار ذو
خبرة كبيرة وقد اقم في
الفضاء حتى الآن أكثر
من ألف ساعة. وقد تمكن

بسرعة: مذهلة أن
يستوعب الدروس
النظرية والتطبيقية التي
تبلغ ٢٨ ألف كلم في

الساعة وبالتالي فانه ليس
بممكن للمسلم ان يحفظ
على التوجه الصحيح نحو
الكعبة أثناء الصلاة. ومن

ثم فانه سيكتفي بالتوجه
نحو الأرض عند الصلاة.
ومهما يكن من أمر فإن
من الجانب

نموذج للمنزل الفضائي المتوقع في التسعينيات

الصناعية.. وفي الجزء الأخير من
التصميم الذي تستخدم في
تركيب الوحدات الكبيرة من
الوحدات الفرعية الشكل الواحد

ج: كانت المركبة
الفضائية الأمريكية
حسب - البروناسج -

الاسم - ستقوم
بمهمتها خلال شهر
ربيع. ونحن ننتظر
الحاصل في برنامج

ج: ان الجو لطيف
والحرارة من لنا
نعمل كثيرا فلنا نحرص
ان رجال الدين في المملكة

العربية السعودية
اصدقوا في المسألة فترى
فيها كل من التواضع
والعلم. ولعل هؤلاء ان

الامر العربي طيار ذو
خبرة كبيرة وقد اقم في
الفضاء حتى الآن أكثر
من ألف ساعة. وقد تمكن

بسرعة: مذهلة أن
يستوعب الدروس
النظرية والتطبيقية التي
تبلغ ٢٨ ألف كلم في

الساعة وبالتالي فانه ليس
بممكن للمسلم ان يحفظ
على التوجه الصحيح نحو
الكعبة أثناء الصلاة. ومن

ثم فانه سيكتفي بالتوجه
نحو الأرض عند الصلاة.
ومهما يكن من أمر فإن
من الجانب

الصناعية.. وفي الجزء الأخير من
التصميم الذي تستخدم في
تركيب الوحدات الكبيرة من
الوحدات الفرعية الشكل الواحد

ج: كانت المركبة
الفضائية الأمريكية
حسب - البروناسج -

الاسم - ستقوم
بمهمتها خلال شهر
ربيع. ونحن ننتظر
الحاصل في برنامج

ج: ان الجو لطيف
والحرارة من لنا
نعمل كثيرا فلنا نحرص
ان رجال الدين في المملكة

العربية السعودية
اصدقوا في المسألة فترى
فيها كل من التواضع
والعلم. ولعل هؤلاء ان

الامر العربي طيار ذو
خبرة كبيرة وقد اقم في
الفضاء حتى الآن أكثر
من ألف ساعة. وقد تمكن

بسرعة: مذهلة أن
يستوعب الدروس
النظرية والتطبيقية التي
تبلغ ٢٨ ألف كلم في

الساعة وبالتالي فانه ليس
بممكن للمسلم ان يحفظ
على التوجه الصحيح نحو
الكعبة أثناء الصلاة. ومن

ثم فانه سيكتفي بالتوجه
نحو الأرض عند الصلاة.
ومهما يكن من أمر فإن
من الجانب

الصناعية.. وفي الجزء الأخير من
التصميم الذي تستخدم في
تركيب الوحدات الكبيرة من
الوحدات الفرعية الشكل الواحد

ج: كانت المركبة
الفضائية الأمريكية
حسب - البروناسج -

الاسم - ستقوم
بمهمتها خلال شهر
ربيع. ونحن ننتظر
الحاصل في برنامج

ج: ان الجو لطيف
والحرارة من لنا
نعمل كثيرا فلنا نحرص
ان رجال الدين في المملكة

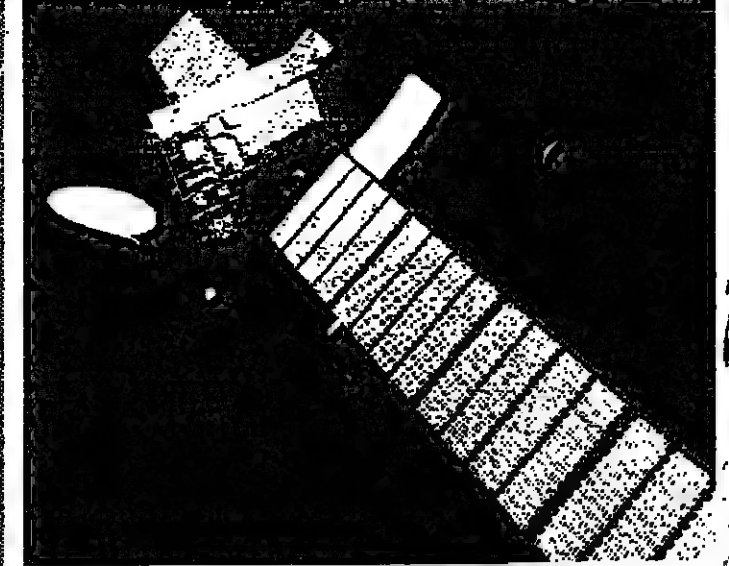
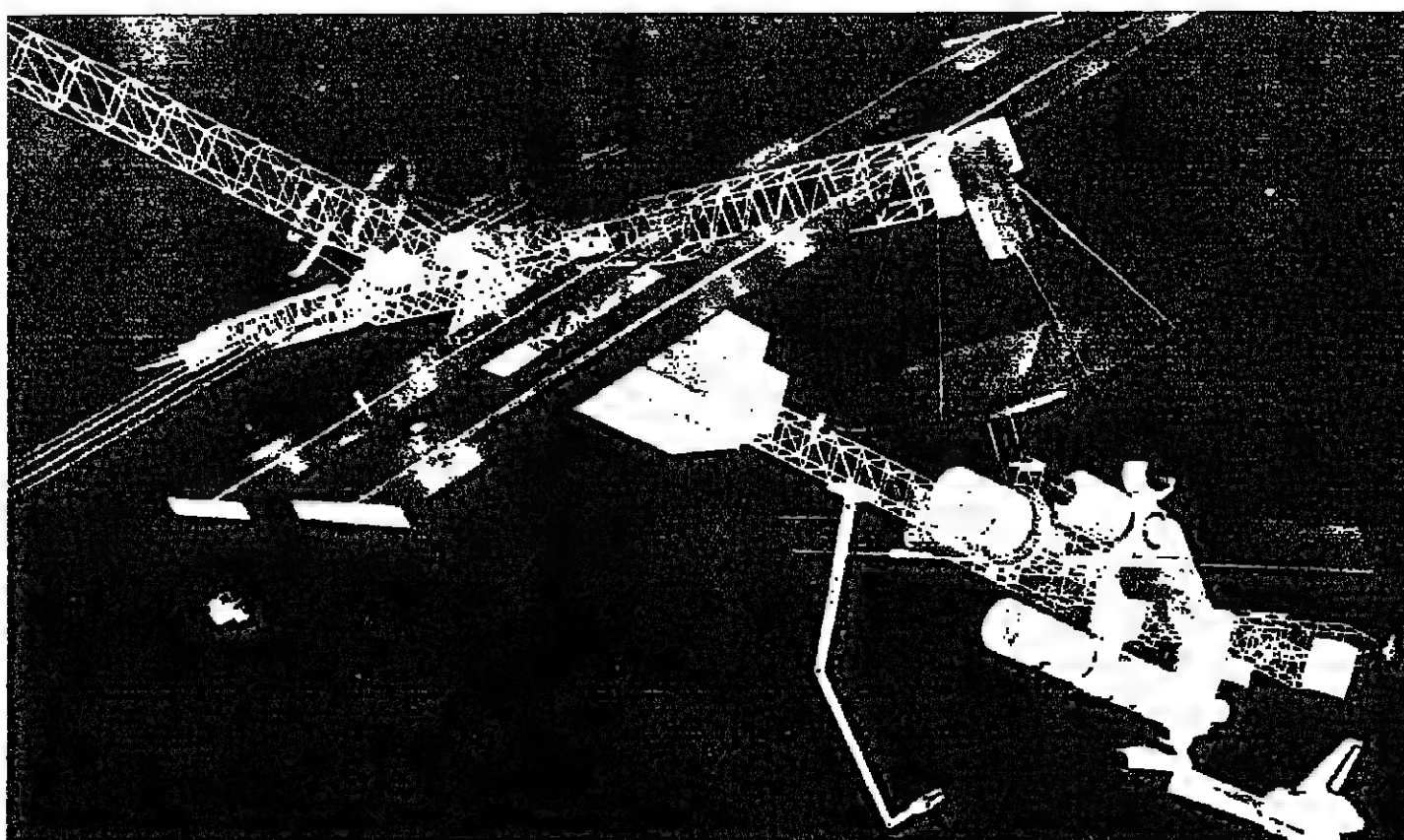
العربية السعودية
اصدقوا في المسألة فترى
فيها كل من التواضع
والعلم. ولعل هؤلاء ان

الامر العربي طيار ذو
خبرة كبيرة وقد اقم في
الفضاء حتى الآن أكثر
من ألف ساعة. وقد تمكن

بسرعة: مذهلة أن
يستوعب الدروس
النظرية والتطبيقية التي
تبلغ ٢٨ ألف كلم في

الساعة وبالتالي فانه ليس
بممكن للمسلم ان يحفظ
على التوجه الصحيح نحو
الكعبة أثناء الصلاة. ومن

ثم فانه سيكتفي بالتوجه
نحو الأرض عند الصلاة.
ومهما يكن من أمر فإن
من الجانب



عشرين رجة وستتطلب الصور بمعدل
صورة كل خمس ثوان أولاً مدة عشرون
ثلاثين ثانية ثم صورة كل عشر ثوان مدة
دقيقتين ثم صورة كل دقيقتين مدة عشر
دقائق من بداية التصوير.

ويحتاج المسجل من هذه التجربة على
معلومات قيمة فيما يتعلق بفصل السوائل
وذلك بمعرفة تأثير التباين الداخلي لاحتلال
السوائل وحجم الطور السطحي والتوتر
السطحي وظاهرة الجاذبية السطحية.

وهناك حقول مهمان من الأبحاث
الجارية في المملكة العربية السعودية هما
بلغ البترول وحركتها وتغيرها استنفاج
البترول. وتحتاج هذه الأبحاث إلى زيادة
المعلومات لتتعلق هذه السوائل، وهذه
المعلومات على درجة كبيرة من الأهمية

لجميع الدول العربية وخاصة الدول
المصدرة للبترول منها. كما أنه مقارنة
سواك مخاليط السوائل على الأرض وفي
الفضاء في بيئة انعدام الجاذبية سوف
يعود بفائدة كبيرة ليس على البترول
وإنما حسب بل على جميع أبحاث
السوائل والفضاء.

ويشرف على هذه التجربة أربعة باحثين
أثنان من المملكة العربية السعودية هما
الدكتور حمزة عمر من معهد البحوث
بجامعة البترول والمعادن والدكتور محمد
زامل عمر من قسم الكيمياء والكيمياء
وتنظيمها وإثنان من الولايات المتحدة هما
الدكتور ويريست ستاندر والدكتور فلان

السنتين من مختبر علوم الفضاء التابع
لوكالة الفضاء الأمريكية في هنتسفيل
بولاية ألاباما.

وإن إطلاق القمر الصناعي (عربسات
١-ب) لإذاع راديو صوت أمريكا للتقريب
التالي:

أطلق القمر الصناعي العربي عربسات
واحد ب من جنير الشمن أولا بواسطة
جهاز فضاء، ثم أبعث عنه اتصالات الفضاء
الأمريكية بمساعدة صافرة وبعد ذلك جرى
الاطلاق صافرة صافرة لوضع القمر
الصناعي في مدار انتقالي ولتقع الجولتين

الشمس بصورة جزئية حيث يفحص
للتصوير لوصلة وأب. ويستمر بعد ذلك
إطلاق صافرة صافرة: العربي في القمر
لوضع في مداره الانتقالي مع حركة
الأرض وعند ذلك ينتقل الجولتان بصورة
ثابتة.

وكان قد جرى في وقت سابق تفقد القمر
عربسات أثناء وجوده في مدار العملية في
التقريب باستخدام كاميرا مثبتة في
الذراع الآلية بثت إلى الفضل في هيوستن
صورا للقمر قام بفحصها الفيلسوف هناك
واستنتجوا أن كل شيء في حالة سليمة
وتمت الموافقة على الإطلاق.

والجدير بالذكر أن القمر عربسات
واحد ب هو القمر الصناعي العربي الثاني
الذي يطلق في رحلة الفضاء
لصاحب الفضيلة لصحيفة

للاتصالات الفضائية المثبتة من جامعة
البحرين. وكان القمر الأول قد أطلق
في الثامن من شهر فبراير شباط الماضي من
جزيرة جويانا الفرنسية بواسطة الصاروخ
الاروبي أريان. ولم يتخذ بعد قرار

بتشغيل أحد القمرين الموجودين في
الفضاء واعتبار الآخر احتياطيا له وهناك
قمر ثالث سيقبل على الأرض كاحتياطي
للقمر الموجودين في مدارها الثالث حول
الأرض.

وقد راقب الأمير سلطان بن سلمان آل
سعود رائد الفضاء العربي الأول عملية
الاطلاق للقمر الصناعي العربي. كما اشترك
في إجراء عدد من التجارب العلمية من
بينها تجربة تكيف أجهزة الحس والحركة
في بيئة انعدام الوزن مع رائد الفضاء
الفرنسي باتريك بويري.

ويتم الإرياء إطلاق قمر صناعي آخر
للاتصالات اسمه ستارسات لصاحب شركة
الاتصالات AIT.

عن تجربة الغاز المزين التي أعدتها
الباحث السعودي سمو الأمير تركي بن
سعود بن محمد وقام بها رائد الفضاء
العربي الأول سمو الأمير سلطان بن
سلمان بن عبدالعزيز وإذاع راديو (صوت
أمريكا) التقرير التالي:

من التجارب التي تجري أثناء رحلة
تتويج الفضاء لبيسكاري تجربة الغاز
المؤين التي اقترحتها وصممها الأمير تركي
البن سعود بن محمد آل سعود أحد أعضاء
الفريق العلمي السعودي.

عندما تفقد ذرة غاز ما للكثافة من
الكثافة تتأثر نتيجة ارتفاع درجة الحرارة
بين الذرات نفسها والتصادم بين الذرات
وفوتونات الأشعة الشمسية.

وحدث التمر الأول في الغازات
الخارجة من المحركات الصاروخية بينما
يحدث الثاني في طبقة الأيون وهي الجزء
أثخن من الغلاف الجوي للأرض والذي
يمتد من خمسين إلى نحو ألف كيلومتر
تقريبا.

ويحتاج الغاز المزين من غيره من
الغازات بأنه يحمل شحنات كهربائية وذلك
فهو موصّل للكهرباء كما أنه يتأثر بالمجال
المغناطيسي.

وسيتكرر خلال التجربة التقاط صور
تلفزيونية وبثها للفضاء الخارجية من
المحركات الصاروخية وذلك لتحديد عدة
أمور منها اختلاف وتغير درجة الحرارة في
الغازات وميكانيكية انتشار تلك الغازات
وتفاعلها مع الإشعاع الشمسي والتركيبة الدقيقة
لجزيات الاصطدام في الغازات والوقت
اللازم لاحتلال الغازات.

وقد اقترح هذه التجربة الأمير تركي بن
سعود بن محمد آل سعود التي ستكون الجزء
الصل من رسالة الدكتوراه التي يعدها في
قسم متقدمة الطيران والفضاء بجامعة
ستانفورد بولاية كاليفورنيا. وستتركز بحثه
على كيفية انتشار الغازات الخارجية من
المحركات الصاروخية لتتويج الفضاء
وتدخلها مع طبقة الأيون ودرجة الثانية
الناجمة من هذا التداخل.

وتعد أهمية هذه التجربة إلى أن
الغازات الخارجية من المحركات الصاروخية
تؤثر في المركبات الفضائية وخاصة الأقمار
الصناعية. ويقول الأمير تركي بن سعود
إن هذه عملية من هذا المجال الأول أن
زيادة أو نقصان درجة الثانية في الغاز
يؤثر في المجال الكهربائي المحيط بالمركبات
الفضائية أو القمر الصناعي ويؤثر بالتالي
في الاتصالات والملاحة، والآخر أن
الغازات عند انتشارها قد تصدم بأجهزة
حساسة من القمر الصناعي كالخلايا
الشمسية وتعطّلها.

وهناك مجالات علمية عديدة يستخدم
فيها الغاز المزين بسبب تأثره بالمجال
الكهربائي والظواهر التي يعملها الازن
والاصطدام والتأثير وتغيرها بالوقت
والارتفاعات وبمركبات المركبات الفضائية.
وهذه التجربة السعودية - الفرنسية
للتقريب: لإذاع راديو- (صوت أمريكا)

تكيف أجهزة الحس والحركة في بيئة
انعدام الجاذبية تجربة فرنسية سعودية
مشتركة يديرها رائد الفضاء الفرنسي
باتريك بويري ورائد الفضاء العربي
الأمير سلطان بن سلمان آل سعود.

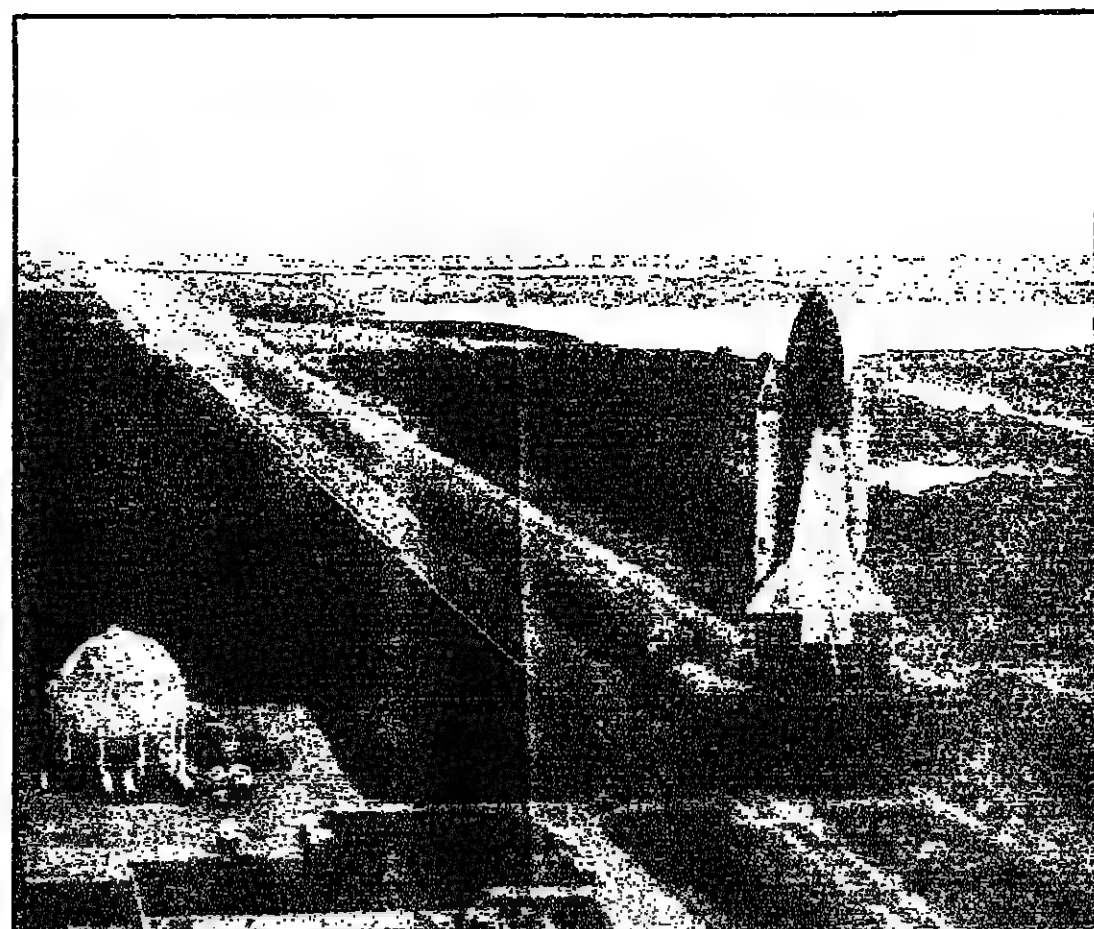
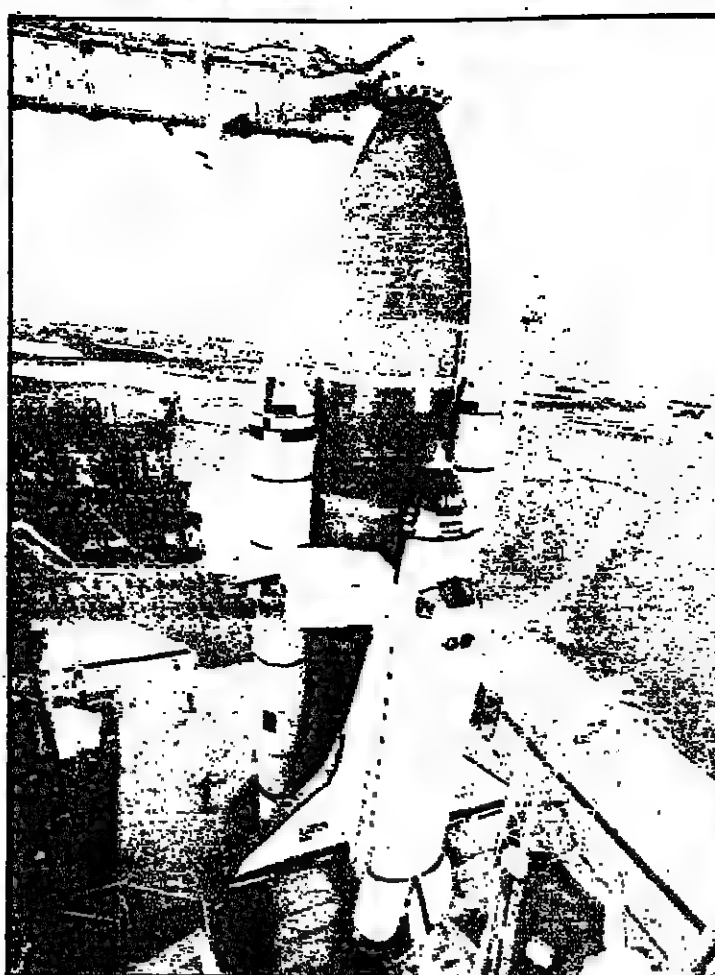
هذه التجربة عبارة عن أربع تجارب في
الواقع هي الاعتدال والحركة والارتفاع
والزوايا وبمهمة العين لشيء متحرك في بيئة
انعدام الجاذبية ولهذه التجارب
أهمية أهداف هي دراسة طريقة تكيف
التحكم في الاعتدال وتأثير الظفر في التكيف
بدونها داخل المكوك أثناء
الرحلة الفضائية. بيد أن
معظم الصحف الفرنسية
الأخرى تطرقت إلى

ويعود في الجانب الأيمن المكوك
الفضائي ملتصقا بأحد
الكبسولات المرفوعة بخنقة من
رواد الفضاء. ويظهر شكل المكوك
غليظا بسبب الظلال الناتجة من
الضوء.

ويبدو في وسط النموذج
(الجراج الفضائي) حيث يقوم
رواد الفضاء بأصلاح الاضرار
والرأبغة العلمية.

ويوجد في وسط النموذج
(الجراج الفضائي) حيث يقوم
رواد الفضاء بأصلاح الاضرار
والرأبغة العلمية.

ويوجد في وسط النموذج
(الجراج الفضائي) حيث يقوم
رواد الفضاء بأصلاح الاضرار
والرأبغة العلمية.



العالم العربي والاسلامي تابع باهتمام محادثة جلالة الملك فهد مع الرائد العربي الاول



وانه بانطلاق عربسات كإنجاز علمي رفيع من سرعة الخطوات التكنولوجية والتطور الاقتصادي في كافة البلدان العربية.

فقد ولدت المؤسسة العربية للاتصالات الفضائية في عام ١٩٧٦ كفكرة من أفكار الجامعة العربية وذلك للتيسير في الأبحاث الفضائية في العالم العربي وخصوصاً بالنسبة للتكنولوجيا جمع المعلومات الحيوية.

فالقمر الصناعي وكما يقول القائمون على المؤسسة العربية للاتصالات الفضائية كان ولا يزال ممحاً من مطامح الشباب في الدول العربية لاجل انشاء اتصالات وثيقة بين الدول العربية.

وخلال رحلة ديسكفري، هذه النقط الأمير سلطان خلال الرحلة مجموعة شاملة من الصور لشيء الجزيرة العربية.

كما تم خلال الرحلة وضع ثلاثة أمارات صناعية في مداراتها هي القمر الصناعي العربي الثاني وقمر مكسبي واخر امريكي في حين أجرى الرواد الأمريكيون سلسلة من التجارب العلمية والعسكرية والتجارية بينها أول تجربة في الفضاء للنظام الدفاعي الصاروخي المعروف باسم حرب النجوم.

كما قام الأمير سلطان بمهمة تصوير الجزء الجنوبي من المملكة العربية السعودية وتعد طريقة الاستشعار عن بعد وسيلة متطورة لمسح الأرض وذلك بالنقاط صور جوية وصورة رسمية بواسطة الطائرات والمركبات الفضائية.

وتتقارن هذه الطريقة بأنها تتبع الحصول على معلومات احتمالية لمناطق شاسعة من الأرض كما أنها تتبع تصوير الصور على خصائص المناطق المحصورة بشكل أيسر وأسرع.

وقد مر مركوك الفضاء «ديسكفري» في رحلته فوق المملكة العربية السعودية ٤٩ مرة.

وسوف تقارن هذه الصور مع صور التلقت من قبل في رحلات سابقة لمركوك الفضاء بواسطة كاميرات ثابتة ويديوية ومع صور فضائية التلقت بواسطة قمر صناعي وصور رادارية التلقت أثناء رحلات المركوك السابقة.

وسيتبع تحليل الصور التي تتلقت خلال الرحلة في مركز معالجة الصور الفضائية لمعهد البحوث التابع لجامعة البترول والمعادن السعودية.

ويتوقع أن ينتج عن تحليل هذه الصور بالإضافة إلى ما هو متوفر ميدانياً الحصول على معلومات علمية مهمة سوف تستخدم في دعم البحوث المتوفرة في الجامعة والتي تتناول المعالم الجيولوجية والبيولوجية وتخطيط المدن والمناطق الزراعية ومراقبة الثروات في مياه البحر الأحمر والخليج العربي.

وتشمل محلات التطبيق الرئيسية للمعلومات التي سيتم الحصول عليها استكشاف البترول والمعادن والتربة ودراسة الرمال والتخطيط الاسكاني والزراعة والبيئة والثروات.

هبط مركوك الفضاء «ديسكفري» أمس الاثنين في الساعة ١٧.١٤ بتوقيت غرينتش في قاعدة إدواردز الجوية في ولاية كاليفورنيا الامريكية الساعة الرابعة وأربع عشرة دقيقة بتوقيت البحرين.

وكان العالم العربي والاسلامي قد تابع باهتمام يوم أمس الأول المحادثة الهاتفية التي أجراها جلالة الملك فهد بن عبدالعزيز مع الأمير سلطان بن سلمان وهو على متن مركوك الفضاء وذلك عند الساعة الثانية وعشر دقائق بعد ظهر أمس الأول.

وقد عاد ديسكفري، أمس بعد أن أمضى أسبوعاً كاملاً في الفضاء الخارجي وأكمل خلالها أول رائد فضاء عربي مهمته كخضاعي حاملة على متن مركوك الفضاء ٥١/٥٢ ج. وكجزء من تجارب القمر الاصطناعي العربي عربسات استمر الأمير سلطان في العمل بشأن مراقبة الأرض من المركوك وأجراء تجارب الغاز المؤين بالإضافة إلى مساعدة زميله الفرنسي اخصائي العمولة باتريك بودري في تجربة وضع الجسم الانساني في مرحلة انعدام الوزن.

وبالنسبة لمراقبة الأرض ظل الأمير سلطان يلتقط صور المملكة العربية السعودية خلال مرور المركوك على شبه الجزيرة العربية.

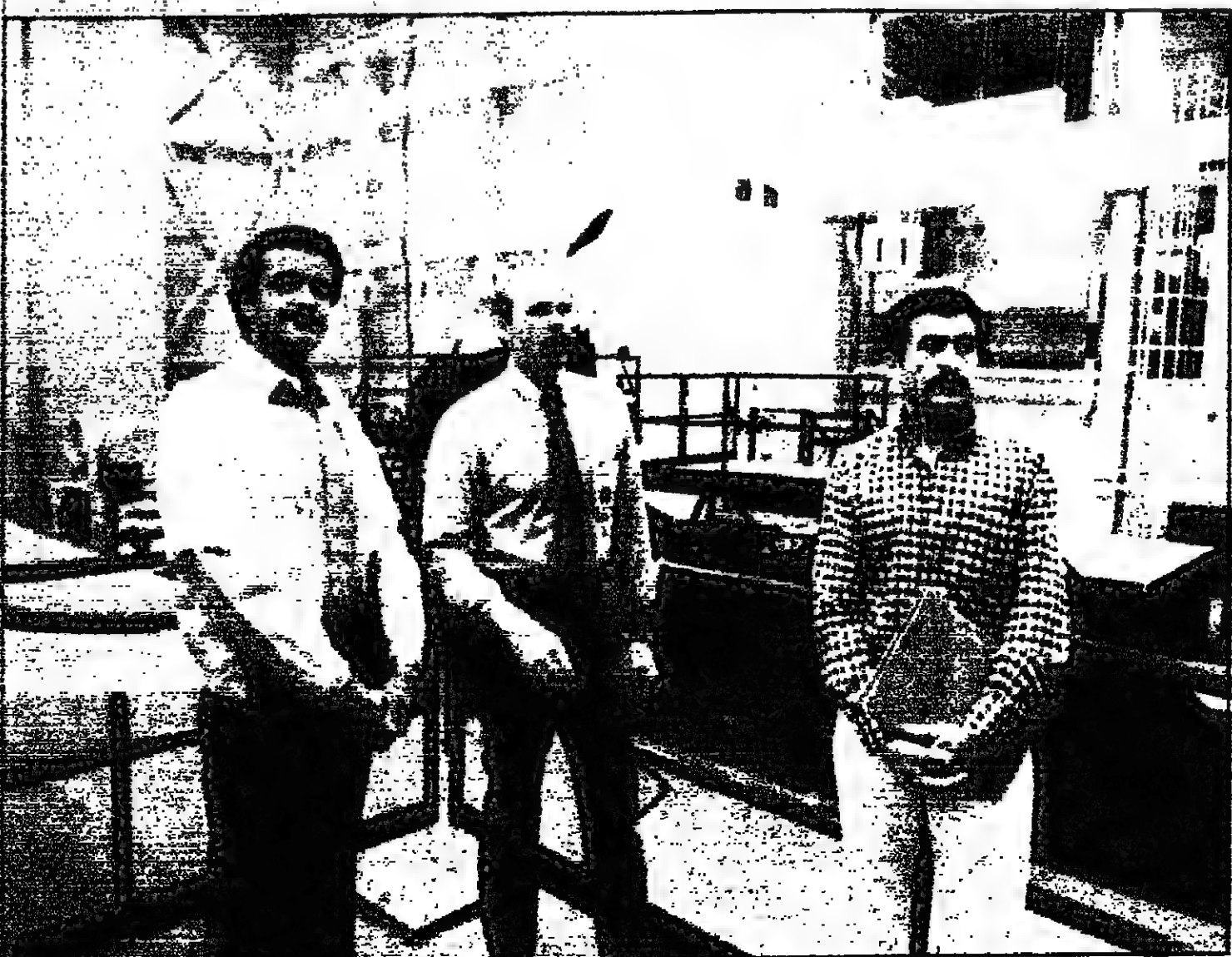
وسوف يقوم العلماء السعوديون بفحص الصور في الأرض للنظر ماذا كانت هناك ترسبات خفية للمعادن أو البترول أو مصادر المياه وغيرها تحت التراب السعودي.

وبالنسبة لتجربة الغاز المؤين تعالين الأمير سلطان مع الرواد الآخرين في إطلاق مرككات ديسكفري، وبعيناً قام الرواد المختصون بعملية إشعال مثل المحركات كان الأمير سلطان يصور المكان الكثيف الناتج من التفتيح الغاز المؤين الذي يحتويه النشان. واستخدم الأمير سلطان ست كاميرات تلفزيونية وكاميرا ٧٠ ملم لرصد هذه التجربة.

ويتتبع أهمية هذه التجربة من أن الغاز المؤين يمثل من سائر الغازات بأنه موصل جيد للكهرباء والتي لها أثر مباشر على اشغال المكنو اليكتروني الذي يؤثر بدوره على القدرة التحصيلية للأقمار الاصطناعية ومركبات الفضاء الأخرى.

وكان مركوك الفضاء قد أطلق في أجواء ولاية فلوريدا الامريكية يوم الاثنين الماضي صادراً ليكتب صفحة جديدة في تاريخ العالم العربي فقد حمل على ظهره أول رائد فضاء عربي مسلم هو الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز ومعهم يحمل القمر الصناعي العربي الثاني «عربسات ب» الذي هو عبارة عن مركز للاتصالات صمم وبني حسب المواصفات للمؤسسة العربية للاتصالات الفضائية.

ويعتبر وضع الأقمار الصناعية في مداراتها من أهم الاقتراحات العلمية الحديثة ومع أنها ممتدة من ناحية الاتجاز التقني إلا أن القاعدة ذاتها بسيطة جداً فالقمر الصناعي اللطيف والشين أطلق من مركوك الفضاء بنجاح - في مهمة «ديسكفري» الأخيرة ليستقر في مداره في الفضاء الخارجي وهو يستطيع البقاء عدة سنوات ليبرصد الأرض والأحوال الجوية أو ليكن كألعر الصناعي العربي حلقة وصل لسلسلة واسعة من الاتصالات الثمينة والعالمية.



الأمير فيصل بن فهد: سيتم تكريم الأمير سلطان خلال بطولة كأس العرب في الطائف

التكريم سيتم بمشاركة الشباب العربي اجمع



الطائف/ ناصر الحميدي:
تذكر صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فهد بن عبد العزيز بالرياض بأنه سيتم تكريم صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان راشد الفضلاء العرب المسلمين خلال بطولة كأس العرب التي ستقام في مدينة الطائف خلال الأيام القليلة القادمة.. وقال سموه بهذه المناسبة: أود أن أتحدث من خلال هذا الموضوع وأقول بأنه سيتم إن شاء الله تكريم الأمير سلطان بمشاركة الشباب العربي اجمع وليس الشباب السعودي فقط.. وذلك أثناء إقامة بطولة كأس العرب وسيكون لذلك برنامج ممتاز نقوم بتنظيمه والإشراف على الإعداد له.

وأضاف سموه قائلا إن مشاركة أخي سمو الأمير سلطان وزملائه أعضاء الفريق العلمي السعودي في هذه الرحلة الفضائية العلمية الهامة بأسمهم ووطنهم وشعبهم وبأسم شعوبهم وأمتهم العربية وأمتهم الإسلامية جددت الأمل العربي والإسلامي في نهضة حضارية عصرية حديثة يضعها الإنسان العربي المسلم بقدارته الفذة وفي مقدمتها إحيائه للعالم العربي المسلم في مواجهة التحديات في سبيل

مقومات وفخائل العلم والمعرفة وهي سبيل قوة الإنسان خليفة الله في أرضه.

وأضاف سموه قائلا إن أخي الأمير سلطان بن سلمان وهو يرتاد الفضاء الجديد.. فليحظ أبونا المسلمون على المثال على طموح شبابنا السعودي العربي المسلم في اكتساب العلم والمعرفة وفي مواجهة التحديات في سبيل

المجد الذي يضعه لوطنه وشعبه وأمتهم جمعاء. ونحن كلنا بانتظار عودة بطول الفضاء السعودي العربي المسلم أخي سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز لنحتفي بعودته ونكرمه التكريم الذي يليق به كأول رائد فضاء عربي مسلم ووسط أكبر تجمع للشباب العربي إن شاء الله.

● فيصل بن فهد
المجد الذي يضعه لوطنه وشعبه وأمتهم جمعاء. ونحن كلنا بانتظار عودة بطول الفضاء السعودي العربي المسلم أخي سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز لنحتفي بعودته ونكرمه التكريم الذي يليق به كأول رائد فضاء عربي مسلم ووسط أكبر تجمع للشباب العربي إن شاء الله.

اهداف مركز معالجة الصور الفضائية بجامعة البترول

تصريف استعمالات تقنية الاستشعار عن بعد في المملكة

صيانة وتجديد الامكانيات المتعلقة بتحليل ومعالجة الصور الفضائية

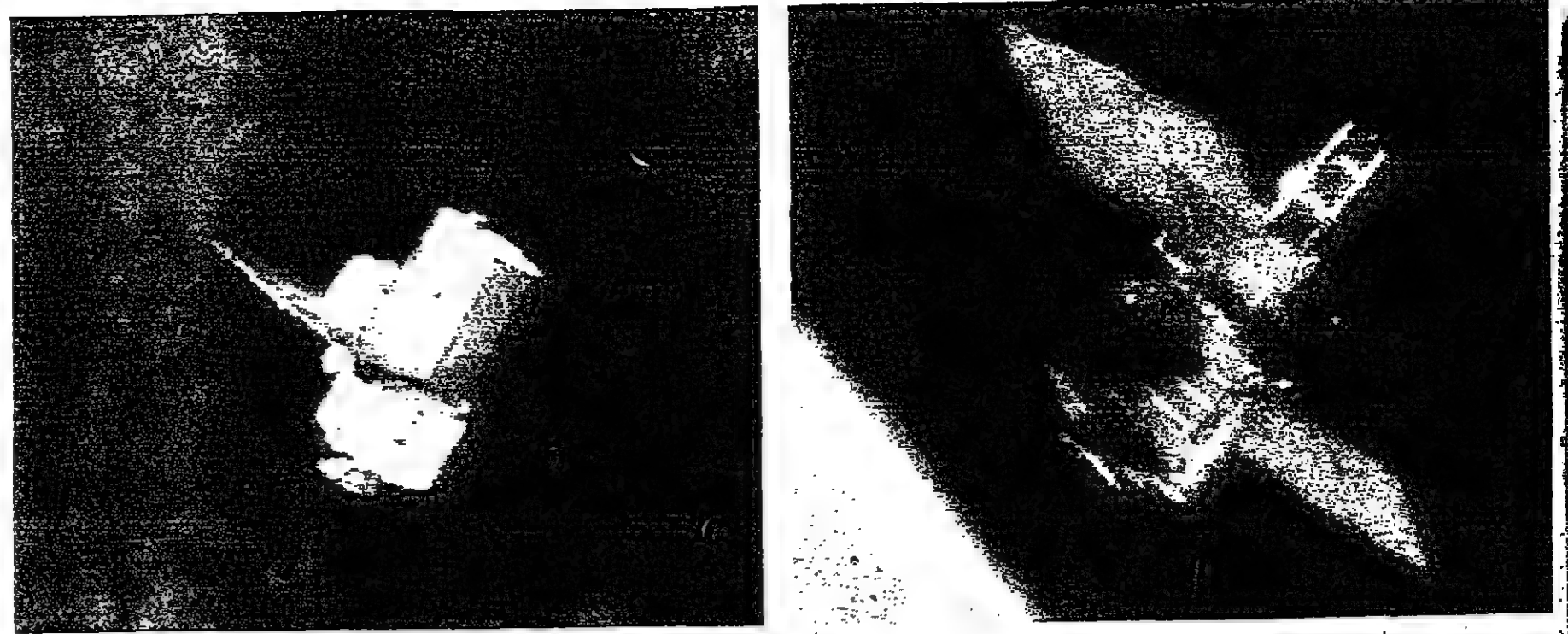
الاهداف: - جهاز مستقل لمسح وتسجيل الصورة او الفلم (Optronic) - جهاز مستقل لرسم المخطوطات مثل الخرائط - جهاز مستقل لمسح وتسجيل الصورة او الفلم (Optronic) - جهاز مستقل لرسم المخطوطات مثل الخرائط

البرامج: - يحتوي المركز على البرامج التالية: نظام تشغيل الحاسب الآلي (MPE - IV) نظام معالجة الصور (IDMS) نظام رسم الخرائط (GES) نظام التحليل الاحصائي (BRIS)

مكتبة الاشرطة: - يحتوي المركز على العديد من الاشرطة متعددة الاطراف (MSS) للسكك وخاصة من القرنين الصناعيين لاندسات واحد واثنين وبعض من الامصار الصناعية ثلاث واربعة وخمسة

مساعدة معمل الصور: - يساعد مركز معالجة الصور الفضائية معمل متطور لتحميل وطبع الصور

المجالات التطبيقية الرئيسية: - الجيولوجيا، استكشاف الزيت والمعادن - التربة وتصنيفها - استقمار الأراضي الفضاء الارضي - المياه (الوديان، تصريف المياه، نظام الري) - دراسة الرمال - التخطيط الاسكاني - البنية - التلوث



قبل عودته الى الارض رائد الفضاء العربي يقوم بجولة مصورة داخل مكوك الفضاء ديسكفري

الأمير سلطان: نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

هوستن/ احمد حسين اليامي: قام رائد الفضاء العربي الامير سلطان بن عبد العزيز بموكب الفضاء ديسكفري خلال الايام الاخيرة من الرحلة ويسر «الرياض» ان تشر تفاصيل هذه الجولة العلمية والاجتماعية المفيدة.

بسم الله الرحمن الرحيم السلام عليكم ورحمة الله وبركاته سلطان بن سلمان بن عبد العزيز يحيطكم من مكوك الفضاء الأمريكي ديسكفري، في رحلته ٤١ -

كل عام واتم بغير مهمتي على متن المكوك كمشغل للفضاء في الرحلة الفضائية التي استغرقت ١٦ يوما ١٦ مرة نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

الأمير سلطان: نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

هوستن/ احمد حسين اليامي: قام رائد الفضاء العربي الامير سلطان بن عبد العزيز بموكب الفضاء ديسكفري خلال الايام الاخيرة من الرحلة ويسر «الرياض» ان تشر تفاصيل هذه الجولة العلمية والاجتماعية المفيدة.

بسم الله الرحمن الرحيم السلام عليكم ورحمة الله وبركاته سلطان بن سلمان بن عبد العزيز يحيطكم من مكوك الفضاء الأمريكي ديسكفري، في رحلته ٤١ -

كل عام واتم بغير مهمتي على متن المكوك كمشغل للفضاء في الرحلة الفضائية التي استغرقت ١٦ يوما ١٦ مرة نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

الأمير سلطان: نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

هوستن/ احمد حسين اليامي: قام رائد الفضاء العربي الامير سلطان بن عبد العزيز بموكب الفضاء ديسكفري خلال الايام الاخيرة من الرحلة ويسر «الرياض» ان تشر تفاصيل هذه الجولة العلمية والاجتماعية المفيدة.

بسم الله الرحمن الرحيم السلام عليكم ورحمة الله وبركاته سلطان بن سلمان بن عبد العزيز يحيطكم من مكوك الفضاء الأمريكي ديسكفري، في رحلته ٤١ -

كل عام واتم بغير مهمتي على متن المكوك كمشغل للفضاء في الرحلة الفضائية التي استغرقت ١٦ يوما ١٦ مرة نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

الأمير سلطان: نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

هوستن/ احمد حسين اليامي: قام رائد الفضاء العربي الامير سلطان بن عبد العزيز بموكب الفضاء ديسكفري خلال الايام الاخيرة من الرحلة ويسر «الرياض» ان تشر تفاصيل هذه الجولة العلمية والاجتماعية المفيدة.

بسم الله الرحمن الرحيم السلام عليكم ورحمة الله وبركاته سلطان بن سلمان بن عبد العزيز يحيطكم من مكوك الفضاء الأمريكي ديسكفري، في رحلته ٤١ -

كل عام واتم بغير مهمتي على متن المكوك كمشغل للفضاء في الرحلة الفضائية التي استغرقت ١٦ يوما ١٦ مرة نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

الأمير سلطان: نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

هوستن/ احمد حسين اليامي: قام رائد الفضاء العربي الامير سلطان بن عبد العزيز بموكب الفضاء ديسكفري خلال الايام الاخيرة من الرحلة ويسر «الرياض» ان تشر تفاصيل هذه الجولة العلمية والاجتماعية المفيدة.

بسم الله الرحمن الرحيم السلام عليكم ورحمة الله وبركاته سلطان بن سلمان بن عبد العزيز يحيطكم من مكوك الفضاء الأمريكي ديسكفري، في رحلته ٤١ -

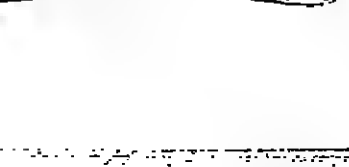
كل عام واتم بغير مهمتي على متن المكوك كمشغل للفضاء في الرحلة الفضائية التي استغرقت ١٦ يوما ١٦ مرة نرى شروق وغروب الشمس يوميا ١٦ مرة

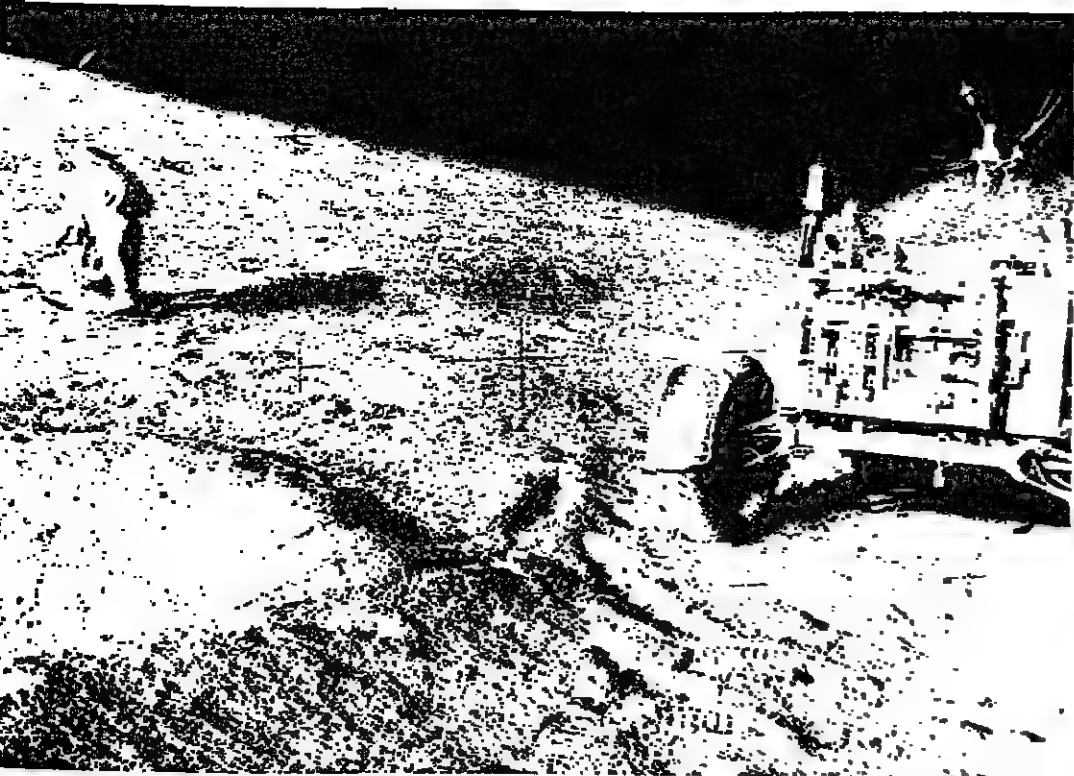


الصحية يتأقلم الجسم على وضع المكوك كل واحد مخصص له خزانة الملابس وخزانة النظارات انا شخصيا اطلقكم على خزانة الملابس واعطيتكم مثل علبتي هذا احد الارواح فيه الملابس وفتحة درج ثاين اخر مثل هذا بالضبط حراسا قامت بوضع الملابس في الارواح ونصحت انه ما علينا ضرورة ان نضعها بنفس الطريقة التي وضعها هم فيها لانها ستكون صعبة. الان اكل باقي الوجبة في داخل المكوك صعبا كما ترون.

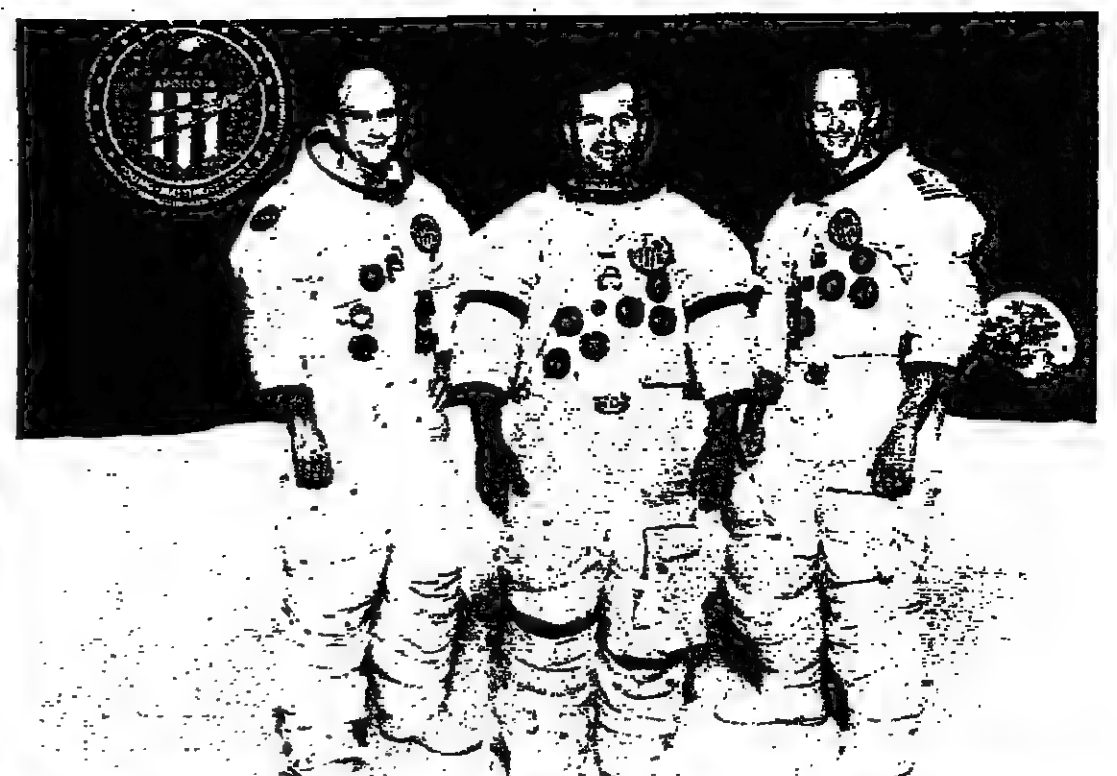
هناك... مرحبا: هذا جون فلانين خبير مهمة داخل المكوك. الجوزان باردا نوعا ما داخل المكوك. اكل جولي هذا مكان الجوزي وباستعمال الجهاز بدون ربط الحزام هذا الذي يحصل ان الانسان يجد نفسه وصل السيف او. داخل المركبة الطوارىء بالرحلة هذا الصندوق يحتوي على وجبة يوم كامل الاطعمة والحداد والنساء لتضيقها يقوم اثنان من اعضاء الطاقم اي عضوين انا البارباري حضرت المشاء انا وجون فلانين اليوم الاطعمة حضره بارتون بوندي وقائد المكوك كل انسان على ما يجب ياكل الي هنا للكان الذي فيه صينية الاكل الصواني الحقيقية سبع كل عضو من اعضاء الطاقم واحدة يضع عضو الطاقم الصواني بعد تجهيز الطعام وكل واحد له طريقته الخاصة في وضع طبقه. السكاكين والشوك كل واحد له مع «خاصة» يستعملها وهي معدت مرة واحدة للرحلة اكل خفي القرن لتسخين اكل والشوكيات والشاي عبارة عن هواء بدون هذا الملح الحقيقي او جهاز اعادة المياه الى الاطعمة انا الان راح اقوم بتخصيص شيء بسيط كيب من القهوة كل ما على ان اضعه في هذا الجوز بهذه الطريقة واختيار درجة الحرارة

الارض يوميا ستة عشر مرة الحقيقة انا نرى شروق وغروب الشمس كل يوم ستة عشر مرة تلك الحقيقة انا انا ساكن فيها مع باقي افراد المجموعة ونجري فيها تجاربنا ونأكل ونشرب وننام وفيها توجد مخازن مساحتها صغيرة جدا ولا تتعدى مترين ونصف تقريبا مع ثلاثة امتار ونصف بالطول ومترين ونصف ارتفاع يعني مجموع اثنين وعشرين مترا مكعبا. خلفي هنا اكيس للثوم عموما اكيس الثوم استعملناها في يوم عن طريق تلصيقها او تلصيقها في اي مكان كل ما على الواحد منا يدخل في الكيس ويعلق وينام على راحته. في انعدام الوزن الوضع هذا لايزال على الرتبة ولا على الظهر اين تلم وكيف تلم ممكن تقيم الصبح وراسه مقلوب تحت او فوق. الجوز داخل المركبة او المكوك لطيف جدا درجة الحرارة تقريبا لاتعدى اثنين وعشرين درجة مئوية والرطوبة حوالي خمسين بالمائة درجة الضغط حوالي اربع عشرة وسبع بالمائة. تقريبا الجوز





نشر القمر الصناعي ونظام السيطرة من بعد وقد نشر في تلك الرحلة قمران صناعيان.



سفرة تاريخية عن تطور رحلات الفضاء

• جون كينيدي طرح هدفه القومي بغزو الفضاء في الخامس والعشرين من مايو عام ١٩٦١م

سكاي لاب ظل سابحا في مداره لأكثر من ست سنوات

• مشروع أبولو توج الولايات المتحدة دولة سباقة في اكتشاف الفضاء

وكانت أمريكا عازمة على تحقيق سبق فضائي يسبقها للبشرية. ومن ضمن هذه الأهداف والخطط والبرامج تنفيذ برنامج علمي لاستكشاف القمر وأعداد الإنسان وتجهيز مقدراته للعمل في بيئة القمر. هذا وقد مثلت للولايات المتحدة السبق في إرسال أول إنسان إلى القمر عام ١٩٦٩م. وقد تم تحقيق كل هذه الأهداف ماعدا الهدف الأخير الذي كان في قمة الهرم.

أبولو ٢٠

أبولو ١٠

في اليوم السابع والعشرين من يناير عام ١٩٦٧ شهد تاريخ الفضاء حدثا ماساويا على منصة إطلاق أبولو ٢٠ التي كانت في رحلة تجريبية. إذ انطلق حربي طيوريه للتمهيد كهيئة القيادة حيث فقد ثلاثة من الرواد أرواحهم. ومن ثم بدأت إجراءات البحث والتجسس التي أبحاث الإطلاق لعام ونصف. ولكن في خريف عام ١٩٦٨ كانت أبولو على أتم الاستعداد.

ليلة قصيرة عن

سكاي لاب

تتكون سفينة أبولو من ثلاث وحدات رئيسية متكاملة. وهي كبسولة القيادة المخصصة لإدارة الطاقم والبرامية وأجهزة التحكم القياسية. كبسولة الخدمات المساندة التي تضم أجهزة الدفع والتحكم الإلكترونية. وأخيرا الكبسولة القمرية التي تتخذ رائدين من الطاقم إلى سطح القمر وتعود مرة أخرى إلى السفينة التي تدور في مدار القمر.

كما أجريت بعض التطويرات الهندسية على المركبة لرفع كفاءتها الميكانيكية لتسهيل قيامها برحلة الرابطة. وقد استبدل ريموتون بصورح تيتان/ ٢ الأكثر قوة حتى يتمكن دفع سفينة الفضاء الثقيلة إلى مدارها الفضائي بكفاءة أكبر.

مشروع أبولو

(اللقب أبولو كان يطلق على له للشمس والجمال عند الإغريق قديما) واستمر هذا الاسم ليرتبط على هذا المشروع الفضائي الأمريكي الرواد.

يظهر هذا المشروع تنوعا لتاريخه إذ نجح الإنسان فيه لأول مرة منذ أن خلق إن ينطق على صعيد القمر وقال نيل أرمسترونغ الرائد الفضائي الذي نال ذلك الشرف عندما هبط على سطح القمر (مذه) خطوات بسيطة لشخص بسيط على القمر. إلا أنها فترة كبرى للبشرية في تلك اللحظة تحقق حلم بشرى كان من صميم الأساطير أو الخيال. بيد أن أهداف المشروع كانت أكبر من الهبوط على سطح القمر البشري ومن ثم العودة للأرض.

كان هناك صروح في تثبيت دعائم تقنية تاني غايات قومية أخرى في الفضاء.

أما اعتقد بأن كل هذه الإنجازات التي تحققت بفضل هدف قد فريد قبل انقضاء هذا العقد من الزمان، إلا وهو هبوط إنسان على سطح القمر وإرجاعه إلى الأرض بسلام. ولا يوجد أي برنامج فضائي آخر في هذه الحقبة أكثر إثارة من هذا أو أكثر جاهلية للأنسان أو أهمية على المدى الطويل في تاريخ استكشاف الفضاء.

وما من برنامج آخر أكثر صعبة وتكلفة منه. ولكن في الحقيقة أن هذا الانجاز إذا تم لن يكون فقط بلوغ شخص بيته سطح القمر بل بلوغ أمة بأكملها. وإنه لا يتعين علينا جميعا أن نعمل لكي نصل بهذا الإنسان إلى هناك.

كان هذا المشروع الذي بدأ في عام ١٩٥٨ وانتهى في عام ١٩٦٩ أول برنامج أمريكي يقوم بإرسال بشر للفضاء. وتركزت أهداف هذا المشروع الذي حقق ست رحلات فضائية مأمولة من عام ١٩٦١ إلى عام ١٩٦٩ على:

١) دوران الإنسان على متن المركبة الفضائية حول الأرض
٢) التحقق من مقدرات الإنسان من البقاء في الفضاء مدة طويلة ومدى تأثير البيئة الفضائية على مقدراته.
٣) إعادة الإنسان بمركبته الفضائية إلى الأرض سلا.

وكل هذه الأهداف تم إنجازها بنجاح تام في الرحلة الفضائية الرابعة. ومن ثم بدأت أمريكا تخطط نحو غايات أخرى بعد أن حققت إنجازات مهمة في تحقيق أهدافها.

لقد صاغ الكونجرس كما أيد الجمهور الأمريكي بمجلس برتلنج استكشاف الفضاء المرحوم. وأصبح بعد ذلك مشروع مركبي ومشروع غيميني ومشروع أبولو الذي تضمن ثلاثة ملايين قاعدة راسعة لتأهيل الإنسان نحو القمر وتطوير نموليا لمشروع الفضاء الأمريكي لتوجيه الإنسان بوضع قديمه على سطح القمر البكر.

لقد انتهى مشروع مركبي عام ١٩٦٢ ليصبح شيئا ثانويا بعد عشرين عاما. إلا أن تجربته الرائدة وضعت اللبنة الأولى والراسخة لإنجازات غيميني. أما برنامج غيميني فقد تمثل نجاحه في استطاعة الإنسان على البقاء والتكيف مدة أطول في الفضاء. كما أنه خلق لربما ذا كفاءة عالية في المراقبة الأرضية وإدارة العمليات الفضائية من غرف المراقبة الفضائية على الأرض. لقد أعد هذا المشروع الولايات المتحدة ومبناها للأفضال ببراساتها القومية نحو تطوير صناعة الفضاء.

ولم يكن مشروع أبولو أقل من سابقيه فهذا المشروع التقني الرائع والآنجز الطمي الفريد توج الولايات المتحدة دولة سباقة في اكتشاف الفضاء.

لقد كان هذا المشروع بمثابة القفزة التي تربط بين برامج الرحلات الفضائية للأموال في السابق وبرنامج سكاي لاب (العمل الفضائي) الجبار. وكان لهذا المشروع فضلا كبيرا في توفير الخبرة التقنية اللازمة التي تمضت عنها مشروع أبولو - سيزون التجريبي الدولي.

سكاي لاب (العمل الفضائي) ويصل سكاي لاب كما يتضح أول محطة فضائية أمريكية للإنجاز. تم تصميمها للبقاء أطول مدة ممكنة في الفضاء وتتميز بأعداد مشروع سكاي لاب في إثبات أن الإنسان قادر على البقاء والعمل في الفضاء لمدد ممتدة. كما يمكن إجراء الأبحاث العلمية وعمليات

العملية المشتركة في ١٥ - ٢٤

اس تي اس ٦ تشاتنجر
تفتت هذه الرحلة في الفترة من ١٤ إلى ١٩ أبريل ١٩٨٢. وهي أول رحلة يقوم بها تشاتنجر وقد كان مقرا القيام بها في يناير ١٩٨٢ وقد تأخرت لوجود مشاكل تقنية وبدأ فيها وضع نظام متكامل وأعيدت رسائل الاتصال الصناعية. وسوف يساعد هذا النظام في توفير اتصالات ذات كفاءة عالية بين المركبات الفضائية والأرض.

اس تي اس ٧ تشاتنجر
بدأت هذه الرحلة في الفترة من ١٨ يونيو ١٩٨٢ وكان قائدها روبرت كربين والملاح فريدريك هوك. وشارك فيها كيثارد كوتور نورمان ثاغارا وكوتور سالي رايد وكوتور جون فايان. وقد اشركت في هذه الرحلة التي استغرقت ٦ أيام أول رائدة فضاء أمريكية. وتم خلالها وضع قمر اتصالات أحدهما كادي والآخر انديونيني.

اس تي اس ٨ تشاتنجر
تمت هذه الرحلة في أغسطس ١٩٨٢ بقيادة ريتشارد تروبي والملاح براينتستين. وضعت القدرات ليل غارنر وعين بلونور وكوتور ويليام ثورنوين. واستمرت هذه الرحلة لمدة ثلاثة أيام وأطلق فيها قمر صناعي تابع لصناعة الأبحاث الهندية.

اس تي اس ٩ كولومبيا
تفتت هذه الرحلة في الفترة من ١٢ إلى ١٤ نوفمبر ١٩٨١. كان قائد هذه الرحلة جون أنغل والملاح ريتشارد تروبي. واستغرقت الرحلة يومين وست ساعات. وهذه هي الرحلة الثانية. وتم فيها اختبار نظام التحكم من بعد وبعض أجزاء المركبة الأخرى. وقد قطع برنامج الرحلة بسبب تعطل أحد خزانات الوقود.

اس تي اس ١٠ كولومبيا
تمت هذه الرحلة في الفترة من ٢٢ إلى ٣٠ مارس ١٩٨٢. وكان قائد هذه الرحلة جاك لوسا والملاح غوردن لورنتون. واستغرقت الرحلة ٩٠ أيام وهي أول رحلة تستد في التاريخ الذي حدد لها من قبل. وكان الهدف الأساسي للرحلة الاختبار الحاربي للمركبة، والاستعداد في تجارب أنشطة المركبة الأخرى.

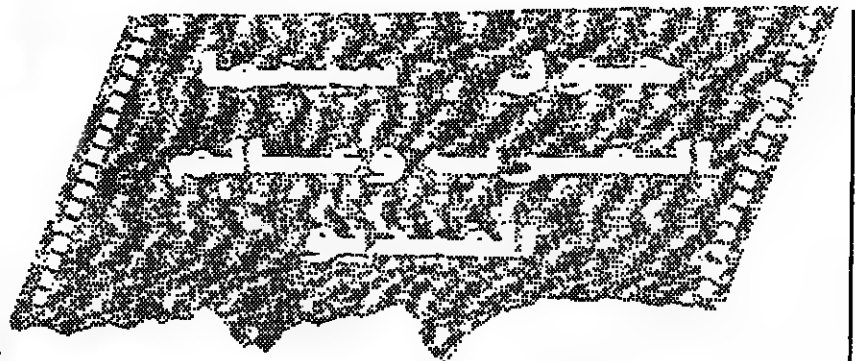
اس تي اس ١١ كولومبيا
تمت هذه الرحلة في الفترة من ٢٧ يونيو إلى ٤ يوليو ١٩٨٢. كان قائد هذه الرحلة توماس ماتيفي. والملاح موني مارتينيد. واستغرقت هذه الرحلة ٧ أيام وساعة واحدة. وهي آخر رحلة اختبار. وبالرغم من أن الدوافع التاريخية قد غطت في المحيط الأطلسي، إلا أن المهمة كانت روتينية كما أعلن بعدها نجاح محرك الفضاء من الناحية العملية.

اس تي اس ١٢ كولومبيا
تمت هذه الرحلة في الفترة من ١١ إلى ١٦ نوفمبر ١٩٨٢. كان قائد هذه الرحلة فانس براند والملاح روبرت أورامير. وشارك في هذه المهمة كوتور جوزيف بي آلان وكوتور ويليام بي لينون كيثارد. واستغرقت هذه الرحلة ٥ أيام وساعتين. وهي أول رحلة تحمل لخصائص دريوا على



هكذا منذ الأصل

هذه الموجة من الافلام تصيبنا بنوع من التخدير اللذيذ والاسترخاء الممتع..



انهم يصدرون الينا أسوأ ما عندهم..



● لقطة من فيلم «الفتيات» ●



● لقطة من فيلم «يوم آخر» ●

التي تذر بها افلامهم.. ليس الغرب كله هو مجتمع التفسخ والانحلال الخلقي والاشياع.. وما يظهر في الافلام والمسلسلات العربية.. في الغرب.. العلم والثقافة والفن الرفيع والاهتمام الواعي بحقيقة الانسان.. وتقديس العمل والوقت والسعي المثبت نحو

من الممكن الا اقرأ او اسمع الاذاعة.. او اعيش لحظة استمتاع ذهني ووجداني مع كتاب ولكن غير الممكن ان اقوم رغباتي في ان اجلس امام التلفزيون وادير جهاز الفيديو.. لاشاهد الافلام العربية والغربية.. يدخل في دائرة ذلك المنوع والمباح ودافعي هو ان افزع شحنة التوتر في داخلي.. وينتقل بي العمل المشاهد الى عوالم مشحونة بالذلة والاثارة.. وفي اثناء الاستغراق في المشاهدة.. ربما اقرب من دائرة اللاوعي.. ويصبح الوعي الداخلي مفتوحا لتقبل كل ما يحمله العمل الفني من افكار وايحاءات ومضامين.. وفي لحظة الانبهار تجسد امامنا اوهام غير منظورة.. وننلم مغناطيسيا ونتحول الى آلة بشرية منفذة لما يريده الآخرون.. لكن نسندرك هنا لنقول ماذا يريد الآخرون.. ومن هم الآخرون.. طبعاً.. غالبية الافلام والاعمال التلفزيونية تأتي من الغرب.. وامريكا تتربع على القمة في انتاج الاعمال التلفزيونية والسينمائية.. ويحني اصحاب الشركات المنتجة للافلام.. مئات الملايين.. والسؤال هنا ماذا يقدم لنا الغرب.. فيما اعتقد ان هناك مخططا ذكيا ومدروسا لتوجيه تيارات من الفكر الثقافي الحسي والمعنوي.. يحمل في طياته العنف والاثارة والتشويق في مثل القيم ونزع فلسفات الحياة الغربية بجانبها السلمي المتشكك والانساني في عقل وقلب الملايين من شبابنا.. انهم يصدرون الينا صور الجانب المشوه من حياتهم الضياع والتفوق الاجتماعي.. اعمال فنية مباحة ومعتدلة المستوى.. تتحول الى قتال زمنية تنفجر في داخلنا وتشعل الفرائز المصراة في ذواتنا.. وقد تولد نزعات الانانية والحق.. والرغبة في

الفنون الشعبية

المتبع للخطوات التطويرية لاجل النهوض.. بالفنون الشعبية.. ووضعها في صورة افضل عما هي عليه يرى انها قد لا تتعدى بعض الجهود المتواضعة من قبل جمعية الثقافة والفنون وفرع الفنون الشعبية (بالرئاسة العامة لرعاية الشباب) حيث لم تتحدد بعد شخصية واضحة يتم من خلالها الارتقاء بهذا الفن الذي يدلل على تطور البلد في فنه الشعبي وكما هو معروف ان جهاز التلفزيون المحلي له دور في متابعة نشاط الفنون الشعبية الذي يكمن في محاولة وضع دراسة معينة يقوم بها مثلا (عدة الفن الشعبي) كل في مجال اختصاصه لمحاولة تطويره وذلك للامكانات المتوفرة والمتاحة للتلفزيون وقربه بالتالي لما يقدم من فنون شعبية مختلفة ولعمدة مدى تعاضد المشاهد للموارد الشعبية المقدمة.. وقد تتيح فرصة الاهتمام برقي هذا الفن من جانب التلفزيون في محاولة انشاء ادارة تخصص بشؤون الفنون الشعبية (الحالية) وخاصة منها الغنائية.. لتقوم بوضع اطار محدد يكون قاعدة ثابتة للفن الشعبي (الغنائي). واذا نظرنا الى الواقع الى امكانات الافراد الفنية التي تقدم مالهيا وفق ما تمتلكه من امكانات تحتاج لاشك الى توجيه افضل في اعطاء الفن الشعبي صورة اقوى في سبيل الرقي بهذا الفن الهام.. وما تهذه (فرقة تلفزيون الكويت) الشعبية من مكانة جيدة فيما تقدمه من اغان شعبية على المستوى الخليجي يعطي استنباطا على القدرة في تطوير الفن الشعبي بما يليق فيه ووفق حدود معقولة ليظهر بالتالي مقبولا لاختلاف الفئات التي تستمتع بالفن الغنائي الشعبي..

عبدالله عثمان الحميل

زواج كرم مطاوع



● كرم مطاوع ●

تزوج مطاوع رجل الاعمال المعروف من فتاة ثرية وانجب منها طفلة.. وبعد ولادتها للطفلة توفيت.. وبعده القدر بفتاة اخرى فقيرة تعمل في مهنة بسيطة فتزوجها سرا حتى لا يفسد امه واحضرها الى منزله لتبدأ المشاكل.. هذه هي أحداث السلسل التلفزيوني الجديد (الاب الثاني) الذي يخرج بهجس العلمي ابتداء من الاسبوع القادم في ستوديو (٥) بمبنى ماسبيرو بالقاهرة.. يشارك في بطولة السلسل كرم مطاوع.. ميرفت أمين.. أمينة رزق.. صفية العمري.. سميرة اميرة.. مجدي وبدي.. أبو بكر عزت..

طلال يبدي تكتما شديدا!!!



● طلال مداح ●

الفنان الكبير طلال مداح.. لا يبدى العودة الا بالجديد الجيد.. لذلك فهو قبل فترة ورفغ تواجده خارج ارض الوطن الا انه كان يأمل بل يبحث عن عمل جيد.. محاولة منه لاعادة ثقة المستمع والمعلق للفن الطلالي ذلك الصوت الملهج بصفة مؤقتة كما يقال!! المهم ان فنانا طلال مداح يضع للساعات الاخيرة لجموعه جديدة من اغانيه يترقب لها كما يقول نجاحا وشيلا لدى الجمهور.. الغربي في المشرق ان طلال نفسه ابدي تكتما شديدا نحو كلمات تلك الاغاني ومن هم كتبها.. الا اننا وحسب ما نعرفه ان من قام بالالحن هما الفنانان ساسي احسان وسراج عمر.. والذان لهما تكتما ايضا نحو ما سوف يغني طلال.. لكن مع هذا تأمل ان توى هذه الاغاني النثر قريبا.. فتزج الجمهور كما نحس به قد طلال..

على مسرح الترانسة بالقاهرة: محمد عبده يقدم حفله السنوي

كلمات الشاعر المبدع فائق عبد الجليل واغنية وانتظرته كلمات والحن طاهر حسين كما قدم اغنية جديدة بعنوان «يعتادني عيد الفرح يوم اشوكة» بالاضافة لبعض الاغاني التي سبق وان قدمت مثل صوتك يناديني.. واختتم الفنان محمد عبده الحفل باغنية ليلة خميس وقد نقل الحفل على الهواء مباشرة عبر اذاعة صوت العرب..

محمد عبده بمشاركه عدد من الفنانين المصريين من بينهم الفنان محمد رشدي وسناء بدر وقد بدأ الفنان محمد عبده بتقديم اغانيه في الساعة الواحدة والنصف حيث قدم عددا من الاغاني الجديدة من بينها اغنية «المعازير» وهي من

كتب - عبدالله عثمان الحميل: اقيم على مسرح نادي الترانسة الرياضي بالقاهرة مساء يوم الجمعة الموافق الرابع من شهر شوال الحفل السنوي لصالح الجمعية الخيرية للعاملين بمصر.. والذي احياه الفنان

صوتك يناديني



● محمد عبده ●

كلمات بدر بن عبد المحسن الحان وغناء/ محمد عبده صوتك يناديني تذكر الحلم الصغير وجدار من طين وحصى وقمر ابد الليل الضريبي.. عند الغدير وان هبت النسيم تكسر.. تذكر جيتي من النسيان ومن كل الزمان اللي مضي واللي تقمر صوتك يناديني.. تذكر

تاريخي خالتي السنين اللي مضت راحت ناديت ماكن السنين اللي مضت راحت كنا اقترقنا الباحة والبارحة صارت عمر ليلة ابد عيت تمر يا حمر الشوق الخفي نسيات انا.. وجرحك وفي يتذكر الحلم الصغير..

ريانة العود.. نادي الليالي تعود بشوق الهوى بوعود يوجعي اللي ضيخته زمان في عيونك السود يا النسيمة العذبة عند الصبر كذبة وفيك العمر موعود اشقت للحلم الصغير وجدار من طين وحصى

اختيار/ خالد العميل

تلاعيني الاعيك مسرحية جديدة

تستعد هياتم لبطولة مسرحية كوميدية جديدة مع محمد عوض بعد انتهاء فترة ايقافها عن العمل بقرار صادر من مجلس نقابة الممثلين.. المسرحية بعنوان (تلاعيني الاعيك) كتبها للمسرح مجدي الابياري ويخرجها كأول عمل له المخرج الجديد شريف عبداللطيف شقيق المخرج المسرحي شاكر عبداللطيف..

تري من يكون؟! المخرج التلفزيوني ناجي اتجولو يبدأ تصوير فيلمه الروائي الجديد (بريء في الشنقة) من الاسبوع القادم في الاسكندرية وفي شوارع القاهرة وسجن ابوزعبل.. الفيلم يقوم ببطولته فاروق القيشاوي.. ليلي علوي.. مجدي وبدي.. ومجموعة اخرى من الوجوه الجديدة..

الفنان/ محمد عوض

تلاعيني الاعيك

تستعد هياتم لبطولة مسرحية كوميدية جديدة مع محمد عوض بعد انتهاء فترة ايقافها عن العمل بقرار صادر من مجلس نقابة الممثلين.. المسرحية بعنوان (تلاعيني الاعيك) كتبها للمسرح مجدي الابياري ويخرجها كأول عمل له المخرج الجديد شريف عبداللطيف شقيق المخرج المسرحي شاكر عبداللطيف..

تري من يكون؟! المخرج التلفزيوني ناجي اتجولو يبدأ تصوير فيلمه الروائي الجديد (بريء في الشنقة) من الاسبوع القادم في الاسكندرية وفي شوارع القاهرة وسجن ابوزعبل.. الفيلم يقوم ببطولته فاروق القيشاوي.. ليلي علوي.. مجدي وبدي.. ومجموعة اخرى من الوجوه الجديدة..

الفنان/ محمد عوض

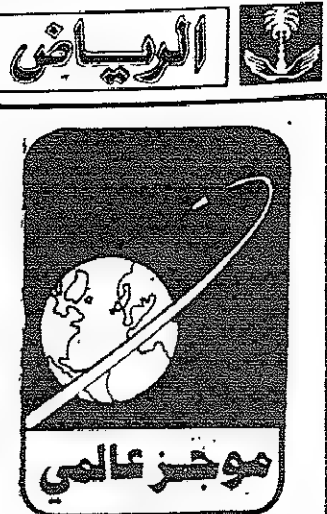
تلاعيني الاعيك

تستعد هياتم لبطولة مسرحية كوميدية جديدة مع محمد عوض بعد انتهاء فترة ايقافها عن العمل بقرار صادر من مجلس نقابة الممثلين.. المسرحية بعنوان (تلاعيني الاعيك) كتبها للمسرح مجدي الابياري ويخرجها كأول عمل له المخرج الجديد شريف عبداللطيف شقيق المخرج المسرحي شاكر عبداللطيف..

تري من يكون؟! المخرج التلفزيوني ناجي اتجولو يبدأ تصوير فيلمه الروائي الجديد (بريء في الشنقة) من الاسبوع القادم في الاسكندرية وفي شوارع القاهرة وسجن ابوزعبل.. الفيلم يقوم ببطولته فاروق القيشاوي.. ليلي علوي.. مجدي وبدي.. ومجموعة اخرى من الوجوه الجديدة..

الفنان/ محمد عوض

تلاعيني الاعيك



جوهانسبورغ

جاء في بيانات أصدرها البوليس في برينوريو انه القى القبض على حوالي عشرين من السود واصيب رجل بوليس اسود أثناء حوادث متفرقة وقعت في المناطق القريبة من جوهانسبورغ واقيم الكاب خلال الاربعة والعشرين ساعة الماضية. وذكر بيان ان رجل بوليس اسود ونزع اسبوا خلال عمليات هجومية تقابل بدوية ارتكبت يوم الاحد ضد اثنين من المقاتل في معزل السود في تمبيسا شرقي جوهانسبورغ. واشهر البيان كذلك ان اسبوا القبض على خمسة عشر شخصا بتهمة ارتكاب اعمال عنف في معزل اودشون شرقي اقليم الكاب. وذكر البوليس انه القى القبض على رجل اسود واصيب اثنان اخران بجراح بينما كانا يشتركان في نهب منزل في معزل زويدي بالقرب من بورت الزيات (اقليم الكاب). وأشار تقرير آخر الى وقوع اعمال عنف في مناطق اخرى شرقي اقليم الكاب وفي كواتيبا وثانورج بالقرب من جوهانسبورج.

الناجون من مخيم شاتيل يروون معاناتهم بعد ٢٤ يوما من الحصار

عملية اخلاء الجرحى كانت حريا لا رحمة فيها ولا هوادة

تحويل المسجون الى مستوصف لم يمنعه من تصف اهل المتواصل

بيروت - ا.م.ب: شرح الباقون على قيد الحياة في مخيم شاتيل اهل الضحايا الفلسطينيين في بيروا / يسرائيل بعد ٢٤ يوما من الحصار الشرى الضيق حول المخيم. لماذا لا تطلق لهم ان يكونوا في القصف يا ابي قالوا طفل في الرابعة من عمره لايه احد الطبيب في مخيم شاتيل يقول الاب الطبيب كان في مسجون وكما هي نظرة كل طفل لايه من حيث القدرة على تحقيق اي شيء منه الى ولدي ذلك السؤال فاجبته بان هذا ليس قصفا وانما نوع من اللهب. فضحك الطفل. ويوم الاحد اقبل بلونز ليحتل القنصلية التي كانت مقامة على مدخل المخيم في رقة طولها ١٠٠ متر وعرضها ٥٠ متر قادم فوجها الف من الفلسطينيين. ويوم الاثنين فلسطينيون وافراد من ميليشيات حركة اسلح والبنادق الكلاشكوف في اكتافهم يتبادلون الحديث في حواري المخيم التي عنها الخراب والتي لم يعد بها بيت واحد سليم. ويروي الطبيب ان عملية اخلاء الجرحى كانت حريا لا رحمة فيها ولا هوادة. ان هيئة الصليب الاحمر الدولي لم تتمكن من نقل الجرحى الا من المخيمات القريبة من المخيم الذي يحمل موقعا في شارع معرض للصف فاصيب من جراء من قنصه من اطلاق النار في دمشق بين حركة اسلح والمنظمات الفلسطينية المعارضة لياسر عرفات رئيس منظمة التحرير الفلسطينية. واكد الطبيب ان المسجون الذي تحول الى مستوصف تعرض للقصف صبيحة اليوم الذي اعلن فيه نبيه يري زعيم حركة اسلح وهو ايضا من عرفات. قال هؤلاء ان كل ما يلاقون به من انقسام من سلاح هي بندق الكلاشكوف والصواريخ المضادة للدبابات وزجاجات مولوتوف الحارقة. وتبقى اتفاقية دمشق بان تسير قوات الدرك على المخيمات الموجودة في بيروا وان يقوم سكانها باعادة بانها وان من حق الفلسطينيين الاحتفاظ بأسلحتهم الخفيفة. وقد تم اخلاء الجرحى كما كان مقرر كما ارسلت وكالة غوث اللاجئين الفلسطينيين التابعة للأمم المتحدة يوم (السبت) الماضي مواد غذائية الى مخيم برج البراجية ثم ارسلت يوم (الاحد) كمية اخرى الى مخيم شاتيل. وتبقى اتفاقية دمشق كذلك بان على القراء ان يتصلحوا. وقال احد شباب مقاتل منظمة فتح كان لدينا مخزون من الطعام ومن الارز والمطبخ الى ان الماء كان شحيحا وكان الصليب الاحمر الذي يحمل موقعا في شارع معرض للصف فاصيب من جراء من قنصه من اطلاق النار في دمشق بين حركة اسلح والمنظمات الفلسطينية المعارضة لياسر عرفات رئيس منظمة التحرير الفلسطينية. واكد الطبيب ان المسجون الذي تحول الى مستوصف تعرض للقصف صبيحة اليوم الذي اعلن فيه نبيه يري زعيم حركة اسلح وهو ايضا من عرفات. قال هؤلاء ان كل ما يلاقون به من انقسام من سلاح هي بندق الكلاشكوف والصواريخ المضادة للدبابات وزجاجات مولوتوف الحارقة. وتبقى اتفاقية دمشق بان تسير قوات الدرك على المخيمات الموجودة في بيروا وان يقوم سكانها باعادة بانها وان من حق الفلسطينيين الاحتفاظ بأسلحتهم الخفيفة. وقد تم اخلاء الجرحى كما كان مقرر كما ارسلت وكالة غوث اللاجئين الفلسطينيين التابعة للأمم المتحدة يوم (السبت) الماضي مواد غذائية الى مخيم برج البراجية ثم ارسلت يوم (الاحد) كمية اخرى الى مخيم شاتيل. وتبقى اتفاقية دمشق كذلك بان على القراء ان يتصلحوا. وقال احد شباب مقاتل منظمة فتح كان لدينا مخزون من الطعام ومن الارز والمطبخ الى ان الماء كان شحيحا وكان الصليب الاحمر الذي يحمل موقعا في شارع معرض للصف فاصيب من جراء من قنصه من اطلاق النار في دمشق بين حركة اسلح والمنظمات الفلسطينية المعارضة لياسر عرفات رئيس منظمة التحرير الفلسطينية.

احتفال حطام الطائرة الهندية لمعرفة اسباب الكارثة

تشديد اجراءات الامن على المطارات الهندية وخاصة الرحلات المتجهة الى اوربا



مفتري: اب فقد أسرته في حادث الطائرة الهندية التي تحطمت بالقرب من الساحل الايرلندي يتأمل بالقطعة الى الصورة التذكارية التي ظهر فيها مع زوجته وابنتيه

باريس، تورنتو، نيويورك وكالات الانباء: فقد رجال الاتقان اي امل في العثور على اشخاص احياء بين حطام البوينج ٧٤٧ التابعة لشركة (ايراندا) التي كانت تقوم برحلة الربط بين تورنتو /مونتريال / لندن / نيهايلي / بومباي والتي سقطت صباح امس الاول امام سواحل ايرلندا وعلى مقربة ٣٠٧ ركاب فضلا عن اعضاء الطاقم البالغ عددهم ٢٢ شخصا. وقد استؤنفت اعمال البحث التي توقفت يوم الاحد في الساعة ٢٢ بالتوقيت المحلي بعد العثور على ١٢٢ جثة. فجر امس الاثنين: وقد دعم احتمال حدوث انفجار الذي ذكره بصقة خاصة اشهوك جيهانوت وزير الطيران المدني الهندي اول اتصال من طريق الهاتف قام به في المساء الفيلق العاشر وهو اتحاد الطلاب السخى الى صحيفة نيويورك تايمز لبيان فيه مسؤوليته عن الحادث ان ذلك انه وضع قنبلة في الطائرة احتجاجا على الاميرالية الهندية. ورغم ذلك فان طاقمة السخى في كندا لم تأخذ بجديته هذه الرسالة. حيث ذكر العديد من زعماء السخى ان مثل هذا الاعتداء يعد صلا اخرج حيث ان عددا كبيرا من الركاب السخى كانوا متواجدين على متن الطائرة. وقد رفض التعليق بصورة قاطعة حول سبب الكارثة. وأشاروا الى انه في حالة عدم وجود اشارة استقاة لتحديد احوال الاسباب المحتملة فان احتمال الانفجار لايشكل سوى احد الاحتمالات. وقد اعرب المراقبين الجويين في مطار شانين جنوب غربي ايرلندا الذين قيل وقوع المساة تولا توجيه الطائرة عن دهشهم ازاء السرعة الفائقة التي اختفت بها الطائرة من شاشات الرادار الخاصة بهم بيد انهم رفضوا استخلاص نتائج. وصرح احد افراد برج المراقبة الايرلنديين بان الطائرة سقطت (كاحجر) من ارتفاع عشرة آلاف متر دون ان توجه اي استقاة على المساعدة كما لم يتم مع برج المراقبة قبل السقوط بمشاهير دقائق. بينما صرح المسؤولون عن تسليق عمليات البحث الجوى في مركز العمليات التابع لسلح الجو الملكي في بليوث في جنوب انجلترا من جانبهم انه تم العثور على بعض حطام الطائرة في وضع معكوس تماما بالنسبة لآخر وضع كانت عليه الطائرة وذلك يؤكد ان السقوط كان عنيفا للغاية. وأسفر انفجار القنبلة عن موجة ضخمة اوشاح اربعة جراح خطيرة وكان من الممكن ان تزيد محصلة الضحايا عن ذلك بكثير لو تكرر انفجار القنبلة ٢٠ دقيقة فقط. حسبما افاد البوليس الياباني الذي ذكر ان الطائرة البوينج التابعة لشركة اير انديا والطائرة الكندية كانتا قادمتين من كندا. ورفض مصدر كندي مسئول الربط حاليا بين الحادثين بيد ان الحكومة اعلنت انها ستعاقب مع الدول المعنية باعتداء طوكيو ويكارة البوينج والتي امر راجيف غاندي رئيس الوزراء الهندي بفتح تحقيق قضائي بشأنها. وتوجد الاشارة الى ان غالبية ركاب

وكان مجهول اتصل تليفونيا ليلة اول امس بصحيفة (نيويورك تايمز) وادعى انه يمثل اتحاد الطلاب السخى في عموم الهند وهو منظمة هندية متطرفة وادعى مسئولية الانفصاليين السخى عن انفجار القنبلة الذي حطم اسس طائرة تابعة للخطوط الجوية الهندية (ايراندا). ونسبت الصحيفة الى هذا الشخص الجوهول قوله ان القنبلة وضعتا منظمة في الطائرة احتجاجا على (الاستعمار الهندي) للهند. ومن ناحية اخرى ذكرت وكالة الانباء الهندية المتحدة في برقة لها من نيويورك ان زعماء سابقا للمنظمة في فانكوفر بكندا قد نفى مزاعم الجوهول الذي اتصل تليفونيا بالصحيفة. وقام متحدث اخر باسم السخى في الانجليا بتكلم قداميا لاي اشارات بان الانفصاليين السخى ربما كانوا وراء انفجار الطائرة. حيث صرح تارا سنج الذي ذكر انه سكرتير زعيم جماعة الجيش القوي المستعان الانفصالية لوكالة الانباء الانجليزية (د.ب.ا) بقوله نحن لا نؤمن بالهلف او الارهاب ونحن نعارض العنف عندما يجدي بارواح الايرباء. وكانت الحكومة الهندية قد اعلنت في العالم الماضي حظر اتحاد الطلاب السخى في عموم الهند بسبب علاقاتهم بالانظمة الارهابية في ولاية البنجاب. وقد تم رفع الحظر في شهر (اذار) / مارس الماضي فيما يد تنازلا للسخى المتشددين.



في مدينة مارييلاند الاندلسية وفي مارييلاند ستر .. على كورنيش البحر .. يوجد شقق فاخرة! غرفتين نوم أو ثلاث .. تكييف كامل أسعار مناسبة اتصل بـ: مؤسسة الغانم تليفون ٦٦٥٥٦٩٨ جدة (مع استعداد لتقديم ضمان بنكي لكشئ -)

مؤسسة الغانم التجارية تجارة - نقل AL GHANEM TRADING EST. Trading . Transport.

اخبار عربية وعالمية

نفي انباء عن نقل مقر البرلمان العربي من دمشق لعمان

دمشق / ق.ن.ا: نفى السيد عبد الرحمن البواري الامين العام للاتحاد البرلماني العربي، وجود قرار بنقل مقر الاتحاد البرلماني العربي من دمشق الى عمان او اية عاصمة عربية اخرى. وقال ردا على سؤال لمراسل وكالة الانباء القطرية بدمشق حول انباء ترددت بهذا الشأن ان الحكومة السورية اهدت الاتحاد مؤخرًا قطعة ارض لاقامة مبنى جديد للاتحاد وانه تجري حاليا ترتيبات انشاء المبني.

نائب الرئيس الأمريكي يصل الى روما لاجراء محادثات مع كراكي

روما / ر.م.ب: اجتمع السيد جورج بوش نائب الرئيس الأمريكي مع رئيس الوزراء الايطالي بيترو كراكي في اولى محلة من محادثات مع زعماء اوروبيين بشأن قضايا أمنية وتجارية رئيسية.

وسيجتمع السيد بوش الذي وصل الى روما ليلة الثلاثاء في العاصمة الايطالية في سياتا الرئيس ريجان بشأن العلاقات مع موسكو والاتزام بالصوراخ الاستراتيجية كما سيبحث في زيارة السيد كراكي الاخيرة الى الاتحاد السوفياتي.

لروما بتقرير الخاصي الايطالي جولييد اندريوتي الذي سيجتمع الاحداث مع السيد كراكي ومع الرئيس ساندرورييتي وزير خارجية الفاتيكان الكردينال اوجستينو كاسارولي. ويغادر السيد بوش روما ليواصل جولته التي سيزور خلالها بنين ولهاي وبريسل وجنيف وباريس ولندن. وقال مسؤولون اشتركوا في التخطيط لرحلة السيد بوش الاسبوع الماضي ان هدفين من الاهداف الرئيسة للسيد بوش هما التفاوض على السياسة الزراعية للمجموعة اوروبية والتطلع على تردد هولندا من قبول صوراخ كريتز الامريكية على اراضيها.

مبارك يزور الارض خلال الاسبوع القادم ليبحث تقييم التحرك المشترك على الساحة البولية



عمان - كونا: توقعت مصادر مطلعة هنا امس ان يقوم الرئيس المصري حسني مبارك بزيارة للعاصمة الاردنية خلال الاسبوع المقبل. وأشارت هذه المصادر الى ان الزيارة ستتم بعد اختتام محادثات النائب الاول لرئيس وزراء العراق عضو مجلس قيادة الثورة العراقي السيد طه ياسين رمضان مع الرئيس مبارك وكيار المسؤولين في القاهرة اليوم.

نظام جديد للقبول بالجامعات المصرية

القاهرة - ق.ن.ا: قررت وزارة التعليم العالي هنا وضع نظام جديد للقبول بالجامعات المصرية يبدأ العمل به اعتبارا من العام الدراسي القادم بدلا من النظام الذي ظل معمول به منذ ثلاثين عاما ويقوم على اساس قبول الطلبة وفق المجموع الكلي للدرجات في امتحانات الثانوية العامة.

ويقضي النظام الجديد بان يكون ترتيب قبول الطلبة وفق مجموع درجاتهم الكلية مضافا اليها المواد المؤهلة للدراسة بكل كلية على حدة. وقد تقرر ذلك بعد دراسات استهدفت علاج الثغرات التي ظهرت في نظام قبول الطلبة وفق المجموع الكلي ومن بينها اعمال القدرات والرغبات الخاصة لكل طلب. وكان هناك اقتراح بان تقوم كل كلية باختصار المتقدمين لها لكنه استبعد لصعوبة تنفيذه ازاء الشهر القادم.

الناخبون الضاربة اتركه يتجهون الى صناديق الاقتراع

اختيار ٥٠ نائبا للبرلمان الجديد لقبرص التركية

مرحلة جديدة من المفاوضات بين الطائفتين التركية واليونانية

انقرة / عاصم كوكلتين: توجه الناخبون من القبارصة اتركه الى صناديق الاقتراع اسل اختيار ٥٠ نائبا من مجموع اعضاء البرلمان الجديد لجمهورية شمال قبرص التركية التي لا تعترف بها سوى تركيا. وقد جاءت الانتخابات الاخيرة هذه كحلقة اخيرة في سلسلة الاجراءات الرامية الى ترسيخ المؤسسات الدستورية لجمهورية شمال قبرص. اما الشيطان السابقان فكانتا عبارة عن الاستفتاء على الدستور الجديد في ٥ مايو الماضي. ثم الانتخابات الرئاسية التي فاز فيها الزعيم التركي رؤوف دنكاش باغليقة ساحقا، وذلك في ١ يونيو الجاري. ويؤكد دنكاش في بيان له انه قد قهرس للقرارية التي اعلنت من جانب واحد من قبل ومرجع حزب الاتحاد الوطني الموحد الذي اسسه في نفس الوقت. اما هذه المرة فقد خاض الانتخابات بوصفه مرشحا مستقلا. وحصل على اكثر من ٧٠٪ من مجموع اصوات الطائفة التركية في الجزيرة. ويعتبر حصول السيد دنكاش على هذه النسبة العالية من الاصوات دليلا على تمتعه بشعبية واسعة. ومباركة القبارصة اتركه له في نفس الوقت لسياسة الرامية الى الدفاع عن حقوقهم. وبما تكن نتائج الانتخابات البرلمانية التركية التي اجريت امس (رغم) الانتخابات التي كان من المفروض ان تجري خلال الشهر الماضي وتتلج بصفوف من اصداء تركيا فان من المؤكد ان القضية القبرصية بدأت تدخل مرحلة جديدة. وتعني بذلك مرحلة المفاوضات القليلة بين الطائفتين التركية واليونانية، والتي سوف يتحدد على ضوء نتائجها مستقبل هذه الجزيرة.

من ناحية اخرى فقد اكد الامين العام للأمم المتحدة في تقريره الدوري الذي قدمه الى مجلس الامن بشأن تطورات المشكلة القبرصية قبل اسبوعين تقريبا، بأنه انتهى من اعداد مشروع جديد لحل المشكلة. هذا عن القضية القبرصية برجه عام. اما من حيث تأثيرها على العلاقات التركية اليونانية، فمن المعلوم ان هذه المشكلة تعتبر العقبة الرئيسية في سبيل تحسين العلاقات بين الدولتين الجارتين والخليفتين في منظمة حلف الشمال الاطلسي. صحيح ان هناك مشاكل اخرى بين تركيا واليونان كالاخلاف حول حدود المياه الاقليمية في بحر ايجة، ومشكلة تسليح الجزر اليونانية، والخلاف حول الممرات الجوية فوق ايجة (اليونان تطلق مباد ٦ اعمال في البحر و ١٠ اعمال في الجو وترى ان من حقها توسيع نطاق مياهها الاقليمية الى ١٢ ميلا) الا ان هذه الخلافات تقل خلفات جانبية او ثانوية الى جانب المشكلة القبرصية. وترى تركيا انه لا يمكن حل جميع هذه الخلافات عن طريق المفاوضات. وبالرغم من الموقف المتشدد الذي اتخذته حكومة السيد ياندريري السابقة تجاه المبادرات التركية، فان المراقبين لاحظوا نوعا من التخفيف غير العمود في لهج السيد ياندريري. اقر اعلان نتائج الانتخابات اليونانية، وفوز حزبه بالحكم للمرة الثانية. ففي حين تمسك ياندريري بشرطين رئيسيين لحل الخلافات بين تركيا واليونان، وهما انسحاب القوات التركية من قبرص، والاعتراف بحق اليونان المشروعة في بحر

الامم المتحدة في تقريره الدوري الذي قدمه الى مجلس الامن بشأن تطورات المشكلة القبرصية قبل اسبوعين تقريبا، بأنه انتهى من اعداد مشروع جديد لحل المشكلة. هذا عن القضية القبرصية برجه عام. اما من حيث تأثيرها على العلاقات التركية اليونانية، فمن المعلوم ان هذه المشكلة تعتبر العقبة الرئيسية في سبيل تحسين العلاقات بين الدولتين الجارتين والخليفتين في منظمة حلف الشمال الاطلسي. صحيح ان هناك مشاكل اخرى بين تركيا واليونان كالاخلاف حول حدود المياه الاقليمية في بحر ايجة، ومشكلة تسليح الجزر اليونانية، والخلاف حول الممرات الجوية فوق ايجة (اليونان تطلق مباد ٦ اعمال في البحر و ١٠ اعمال في الجو وترى ان من حقها توسيع نطاق مياهها الاقليمية الى ١٢ ميلا) الا ان هذه الخلافات تقل خلفات جانبية او ثانوية الى جانب المشكلة القبرصية. وترى تركيا انه لا يمكن حل جميع هذه الخلافات عن طريق المفاوضات. وبالرغم من الموقف المتشدد الذي اتخذته حكومة السيد ياندريري السابقة تجاه المبادرات التركية، فان المراقبين لاحظوا نوعا من التخفيف غير العمود في لهج السيد ياندريري. اقر اعلان نتائج الانتخابات اليونانية، وفوز حزبه بالحكم للمرة الثانية. ففي حين تمسك ياندريري بشرطين رئيسيين لحل الخلافات بين تركيا واليونان، وهما انسحاب القوات التركية من قبرص، والاعتراف بحق اليونان المشروعة في بحر

دون توقف الى كوالا لامبور

حرمنا عن راحتكم ولتوفر مواعيد سفر مناسبة تقوم الخطوط الجوية الماليزية بتسيير رحلة مباشرة دون توقف الى كوالا لامبور كل يوم جئنا من كوالا لامبور لمزيد من المعلومات اتصلوا بوكيل سفرهم المحدث اوكيتب الخطوط الجوية للماليزية: ٥٦ ٦٤٤٧٨٣٩٧ / ٦٤٤٣٥٠٦ جدة

برنامج الرحلات:

اليوم	رقم الرحلة	إم.إتش
الجمعة	٥٦	المخادرة ٤ مساءً الوصول ٦:٣٥ صباحاً
الاربعاء		الايوم التالي

تمالكم كالماس mas

هكذا عند الأصل

الرحلة القادمة للمكوك شاتنجر تجري في يوليو

الرحلة تأخذ الطابع العلمي المحض

هيوستون/الولايات المتحدة/ -
الحب:
تحت وكالة ناسا للقضاء ان
الرحلة القادمة للمكوك الفضائي
ستكون ذات طابع علمي محض
وستجري في الفترة من ١٢ الى ١٩
يوليو/تموز/ القادم.
وخلال هذه الرحلة رقم ١١
سيحمل المكوك على متنه طاقما
مكونا من سبعة رواد هم تشارلز
فاليتون قائد الرحلة وروبي
بريدجيز الملاح وستوري
مانجريرف والتوني اينجلاند وكارل
هينز وجون ديفيد باروت ولويد
اكوت.
وتسمى هذه الرحلة وهي الرحلة
الثامنة للمكوك شاتنجر وتصل
اسم ٥١ ألف الى هدف اختبار
المعمل الأوروبي سبيس لاب الذي
لا يضم هذه المرة روادا والى جميع
معلومات علمية واسعة في مجالات
شتى.
وبالمقارنة بين هذه الرحلة
والرحلتين السابقتين لسبيس لاب
داخل المكوك في نوفمبر/تشرين
الثاني/ ديسمبر/ كانون الاول/

وزير الخارجية المصري يبدأ اليوم جولة اوروبية

القاهرة/ كونا:
ذكر هنا امس ان وزير الخارجية
المصري الدكتور عصمت عبدالجيد
سيستجيب اليوم الى روما في زيارة رسمية
لايطاليا وذلك في بداية جولة اوروبية.
وقال راديو القاهرة ان الدكتور
عبدالجيد سيقوم خلال زيارته لإيطاليا
بتسليم رسالة من الرئيس المصري حسني
مبارك الى بابا الفاتيكان كما سيجري
مباحثات مع نظيره الايطالي جويو
اندريوتي تتناول تطورات الأوضاع في
منطقة الشرق الأوسط والعلاقات الثنائية
بين مصر وإيطاليا.
كذلك سيلتقي الوزير المصري في
العاصمة الايطالية مع سفراء مصر بول
الجبهة الاوروبية وذلك لتوضيح موقف
مصر من تطورات الأوضاع الراية.

انفجار مروعة في مصنع للغاز بلوكسمبورج

التحقيقات تشير الى عمل ارهابي وراء الحادث

لوكسمبورج - الحب:
وقع انفجار مروعة في احد
مصانع الغاز بمدينة
لوكسمبورج في ساعة
متأخرة من مساء /الاحد/
اعقبه حريق هائل. ذكرت
ذلك قوات الدرك بالمدينة
والتي لم تتمكن خلال
المنعطف الاولى التي اعقبت
انفجار من تحديد ما اذا
كان هناك ضحايا.
ولم يتمكن رجال الاطفاء

خدام يجتمع مع

رافستجاني

دمشق - ق.ن:
اجتمع السيد عبدالمعطي خدام نائب
الرئيس السوري امس مع السيد هاشمي
الرافستجاني رئيس مجلس الشورى
الايراني والوفد المرافق الذي يزور دمشق
حاليا.
وذكر انه تم في الاجتماع استعراض
الوضع الفاعل في المنطقة إضافة الى
العلاقات الثنائية.
وكان الرافستجاني قد وصل الى دمشق
امس قادما من ليبيا على رأس وفد يضم
٨٠/ عضوا من كبار المسؤولين في
المكوك ومجلس الشورى من بينهم
السيدان علي كبر ولائي وزير الخارجية
وحسين رفيق دوست وزير الحرس
الثوري.
والتي الوفد الايراني امس بالترتيب
السوري خلفه الاسد.

نقل سفارة الدمارك

في بيروت الى دمشق

كوبنهاغن - د.ب.أ:
اعلنت امس وزارة الخارجية الدماركية
في كوبنهاغن ان الدمارك تعتزم نقل
سفارتها في بيروت الى دمشق لضمان
سلامة الدبلوماسيين العاملين بها.
ومن المقرر ان يتركز عمل مكتب دمشق في
المصاحبة للثانية لرعاية مصالح المواطنين
الدماركين في لبنان.
وذكر بيان صدر يوم /السبت/ في
اوسل ان الترويج تعتزم اتخاذ خطوات
مماثلة.

مبعوث العاهل

المغربي يغادر الكويت

الكويت - و.ا.خ:
غادر مبعوث العاهل المغربي السيد
عبدالله بن عبد الوهاب الكويت صباح امس
متوجها الى سلطنة عمان.
وكان المبعوث المغربي قد سلم خلال
زيارته رسالة الى امير دولة الكويت سمو
الشيخ جابر الاحمد الصباح من الملك
الحسن الثاني عامل المغرب تتعلق بدعوة
سموه لحضور القمة العربية المقررة التي
دعا اليها العامل المغربي.
وكان في تويجه لدى مقره وزير
الخارجة المغربية الدكتور حسن الابراهيم
والسفير المغربي لدى الكويت السيد محمد
الناصر.

بدء اجتماعات المكتب التنفيذي

لوزراء النقل العرب تمهيدا

لاجتماعات الوزراء اليوم في تونس

تونس - كونا:
بدأ المكتب التنفيذي لمجلس
وزراء النقل العرب هنا امس
اجتماعه للثاني على مستوى خبراء
ذلك لتمهيد للاجتماع الوزاري
الذي سيجري اعماله في العاصمة
التونسية اليوم ويستمر يومين.
ويضم المكتب في عضويته وزراء
النقل في كل من الجزائر وتونس
للشؤون الاقتصادية في جامعة
الدول العربية الدكتور عبدالحسن
زؤلوه.
ويتضمن جدول اعمال الاجتماع
الثاني للمكتب التنفيذي لمجلس
وزراء النقل العرب مناقشة وثيقة
استراتيجية النقل والاتصالات في
الوطن العربي بشكلها المعدل الذي
اعده الامانة العامة وذلك في ضوء
الالتفات التي ورثت من الدول
العربية والمنظمات المتخصصة
والاتحادات العاملة في قطاع النقل
وتحديد المشروعات والبرامج التي



طوكيو: فريق التحري يتفحص حويات الغضب التي جاءت على متن الطائرة

انفجار احدي الحاويات بمطار

ناريتا الياباني كان يمكن ان يؤدي

الى كارثة لو تأخرت الطائرة ٣٠ دقيقة

طوكيو - الحب:
ذكر بوليس المطار ان انفجار احدي
الحاويات الذي اسفر عن مصرع
شخصين واصابة اربعة آخرين بجراح
خطيرة في مطار ناريتا يوم الاحد كان يمكن
ان يؤدي الى كارثة اذا كانت الطائرة التي
كانت تقلها تأخرت ٣٠ دقيقة فقط.
وذكرت شركة الخطوط الجوية الكندية
غير المحيطة الهادي ان رحلتها رقم ١٦٦
القادمة من فانكوفر مقالة ٢٧٤ ركابا و١٦
من افراد الطاقم قد وصلت في الساعة
١٦:٥٢ بالتوقيت المحلي ٥:٢٧ جمت/
قبل الموعد المحدد لها بثلاث دقائق.
وقد انفجرت القنبلة التي يعتقد
المحققون انها موقرة في الساعة ١٥:٢٠
٢٠/٢٠ جمت/ في قسم فحص الامتعة في
الطابق الثاني من المطار الدولي ما اسفر
عن مصرع اثنين من عمال المطار واصابة
اربعة آخرين. وقد وصف جوناك وزير
خارجية كندا الانفجار بأنه (اعتداء
ارهابي).
وشارح المحققون ان اهل من كندا ايضا
من مونتريال قد سمع صرخة البومينج
٧٥٧ التابعة للخطوط الجوية الكندية التي
تصطدمت يوم الاحد فوق المحيط الاطلسي
على ما يبدو بعد انفجارها في الجو. ويعتزم
البوليس الياباني الذي لا يستبعد ان يكون
وراء انفجار طائر ناريتا مجموعة ارهابية
بداية ان يطلب معاونة البوليس الدولي
/الانترپول/.

وذكر البوليس نقلا عن مسؤولين في
شركة الطيران الكندية ان كافة العقاب
التي سبقت في فانكوفر قد تم فحصها
بأسعة اكس ولكنها لم تفتح بشكل متفر.
في الخطوات الاولى التي مهدت لهذه
المشاركات للمملكة العربية
السعودية في هذه المركبة الفضائية
الرائدة.

تحتات

يوم الجمعة المقبل ان يقام الوفد
ليبيا في طريقه الى سوريا.
سوريا تتدخل
تتمة المنشور صفحة اول

مؤتمر القمة
تتمة المنشور صفحة اول

الوفد الأردني
تتمة المنشور صفحة اول

بابانديرو يركز على التقشف والتنمية الاقتصادية

في برنامج الحكومة المعروض على البرلمان

اثينا - الحب:
لاحظ المراقبون امس ان
اندياس بابانديرو رئيس الوزراء
اليوناني ركز على التقشف والتنمية
الاقتصادية والاجتماعية في برنامج
الحكومة الذي عرضه على البرلمان.
ومن المقرر ان يصوت البرلمان
اليوم على الثقة في الحكومة بعد
مناقشة البرنامج.
واهم ما ورد في البرنامج محاولة
وقف التضخم الذي يصل هذا
العام الى ١٦٪. ويأمل بابانديرو في
ان ينخفض التضخم في نهاية فترة
الولاية التشريعية في عام ١٩٨٩ الى
رقم فريد دون ان ترتفع نسبة
البطالة ان يتوقع خلق نحو ٢٠٠
الف فرصة عمل جديدة بفضل
الاستثمارات الصناعية العامة.
ويعتزم بابانديرو منع معاش
قومي/ لا يأخذ سنوات العمل في
الاعتبار لكل يوناني وسوف يستمر
في تطبيق نظام الاجور غير الثابتة
الذي ارساه في عام ١٩٨٩ وانتج
سياسة تقشف متشددة لمواجهة
الاحتياجات المتزايدة للقطاع
الاجتماعي.
ويعتزم بابانديرو زيادة موارد
الدولة من خلال اصلاح النظام

كتاب مغرور يصدر قريبا في لندن

يحوي الكثير من الملاحظات ضد العرب والمسلمين

لندن - ق.ن:
كشفت صحيفة الراية القطرية نقاب
عن كتاب جديد يصدر في لندن في بداية
الشهر القادم بعنوان: كيف تعرف الشرق.
الاسد/ يحوي العديد من الافتراءات
والاكاذيب والملاحظات المغشوقة في اطار
الحملة المسعومة ضد العرب والمسلمين
التي تنفذها من وقت لآخر جهات معادية
لكل ما هو عربي واسلامي.
واشارت الصحيفة في عددها الصادر
امس الى ان مؤلف الكتاب بريطاني ويصغى
جون لاثي ويؤمن ان له خبرة في شؤون
الشرق الاوسط على مدى اربعين عاما.
وطالبت الصحيفة وزراء الاعلام
والعقدين في الدول العربية والاسلام
بالتصدي لهذا الكتاب وتفنيد ما حواه من
افتراءات.
ويعد المؤلف كتابه المشهور بهجوم
شامل على المسلمين بالاكاذيب عن الاسلام
والمسلمين مدعي ان سلوك الافراد في الدول
الاسلامية مزور بالتصديق ضد الآخرين
ويستشهد على ذلك بكراهية العرب
والمسلمين لليهود ويحرمهم من اسرائيل
التي يصورها بدولة التقدم والديمقراطية.
وقد ركز المؤلف على كاذب كاذب ويصنع
مشوهة عن الصراع العربي الاسرائيلي
الذي يستعمله في كل مناسبة ليثبت ان
اسرائيل الظلمة في هذه المنطقة اللبية
بالحق والكراهية حسب ادعائه.
ويقدم المؤلف نصائح وارشادات في

مناورات اردنية

مصرية مشتركة

عمان - كونا:
علم مراسل وكالة الأنباء الكويتية هنا
امس ان مناورات عسكرية اردنية /
مصرية مشتركة ستجري على الاراضي
الاردنية قريبا وان لواءين مصريين
سيشاركان في هذه المناورات.
ويذكر ان وحدات خاصة من الجيش
الاردني كانت قد شاركت في مناورات للقوات
المصرية جرت مؤخرا على الاراضي
المصرية.
وتأتي هذه المناورات المشتركة في نطاق
التنسيق بين البلدين في مختلف المجالات.

مناورات اردنية

مصرية مشتركة

عمان - كونا:
علم مراسل وكالة الأنباء الكويتية هنا
امس ان مناورات عسكرية اردنية /
مصرية مشتركة ستجري على الاراضي
الاردنية قريبا وان لواءين مصريين
سيشاركان في هذه المناورات.
ويذكر ان وحدات خاصة من الجيش
الاردني كانت قد شاركت في مناورات للقوات
المصرية جرت مؤخرا على الاراضي
المصرية.
وتأتي هذه المناورات المشتركة في نطاق
التنسيق بين البلدين في مختلف المجالات.

مناورات اردنية

مصرية مشتركة

عمان - كونا:
علم مراسل وكالة الأنباء الكويتية هنا
امس ان مناورات عسكرية اردنية /
مصرية مشتركة ستجري على الاراضي
الاردنية قريبا وان لواءين مصريين
سيشاركان في هذه المناورات.
ويذكر ان وحدات خاصة من الجيش
الاردني كانت قد شاركت في مناورات للقوات
المصرية جرت مؤخرا على الاراضي
المصرية.
وتأتي هذه المناورات المشتركة في نطاق
التنسيق بين البلدين في مختلف المجالات.

مناورات اردنية

مصرية مشتركة

عمان - كونا:
علم مراسل وكالة الأنباء الكويتية هنا
امس ان مناورات عسكرية اردنية /
مصرية مشتركة ستجري على الاراضي
الاردنية قريبا وان لواءين مصريين
سيشاركان في هذه المناورات.
ويذكر ان وحدات خاصة من الجيش
الاردني كانت قد شاركت في مناورات للقوات
المصرية جرت مؤخرا على الاراضي
المصرية.
وتأتي هذه المناورات المشتركة في نطاق
التنسيق بين البلدين في مختلف المجالات.



وفاء صحافي عراقي

بغداد - ق.ن:
توفي في بغداد ليلة امس الاول
ابراهيم اسماعيل رئيس القسم
للإعلام في وكالة الأنباء العراقية
اثر أصابه في حادث سيارة في
الاسبوع الماضي.
ويذكر ان ابراهيم اسماعيل ٥٩/
عاما/ من ابرز من اشتغلوا
بالصحافة العراقية في العراق
وكان رئيسا لتحرير اول صحيفة
رسمية يومية هي /المنار/ عام
١٩٦٤.

مكلمة تلفونية

مجهولة تجبر طائرة

يابانية على الهبوط

اضطرابا

طوكيو - الحب:
فعلت طائرة تعمل على الخط
بين طوكيو وشانجر في جزيرة
اوكيناوا شمال اليابان امس
الاثني اضطرابا على اثر تهديد
مجهول بواسطة التليفون.
فقد جاء في مكالمة هاتفية الى
مقر شركة الخطوط اليابانية اول
نبيين اير ريز ان قاتل وضعت
على متن الطائرة وستستقر في
الساعة ٥:٢٠ جمت.
وقد فعلت الطائرة التي تقل
١١٩ ركابا دون حادث في مطار
اوكيناوا شمال اليابان.
ويذكر في هذا الصدد ان اثنين
من طوكيو مطار ميجو-نوسا
مصرعوها واذهب اربعة اخرين
يوم /الاحد/ على اثر انفجار
لحمية خمسة لجانته اثارت
خوفا من طائرة لشركة الخطوط
الجوية الكندية كينيان بلسيفيك
ان تعمل على الخط الجوي
فانكوفر /كندا/ طوكيو.

الأمير محمد رئيساً للجنة المنظمة للدورة العربية السادسة



الأمير محمد ولي عهد المغرب
يترأس اللجنة المنظمة العليا للالعاب الرياضية العربية السادسة والتي ستقام في المغرب خلال الفترة من الثاني إلى السادس عشر من شهر ربيع الثاني ١٤٠٥ هـ (١٥٠٠) في الرياض بمشاركة معظم البلاد العربية.

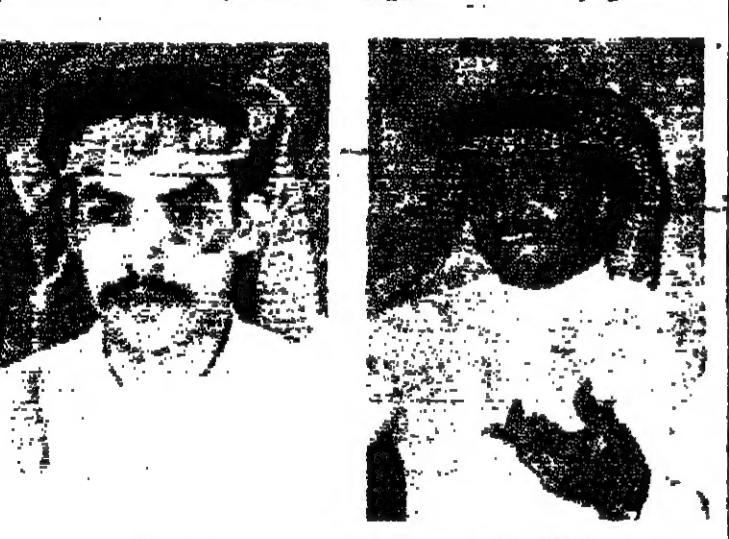
سري وليس المنشر

ولكن بأسرع من الإعلان عن التبرع انشعب معظم المتبرعين وتهرّبوا من دفع أي مبلغ ولم يف بالالتزام إلا عدد محدود بعد على اصباح اليد الواحدة. والذي يبد ان هؤلاء الاعضاء الهاربين قد ارادوا استغلال الفرصة. فرسة هذا الفوز ليكنوا في الواجهة ويبرزوا انفسهم امام جماهير النادي.

● مساكين لايعو هذا الفريق فهم امام الناس قد كوفروا ولكن الجيب خالية.

● والتعب على الشهرة!!

نادي الرمة يتعاقد مع مدرب مصري لكرة القدم

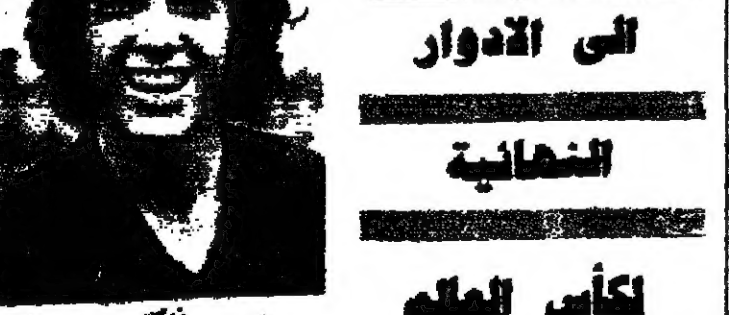


عبدالله المنيع
فقد انتهى المنيع إجراءات التعاقد مع المدرب بعد مرحلة من التفاوض والتقصي.

صرح بذلك للمصلحة الاسبق محمد القيسي الشرف الرياضي بنادي الرمة.

واضاف اننا نرجو ان يوفى المدرب للقادم في قيادة الفريق الى تقديم مستويات جيدة تتناسب وطموحاتنا.

البرازيل تصل الى الادوار النهائية



لكناس العالم
رويو جانيرو - الحذب اسفحت نتائج مباريات المجموعة ٣ لمنطقة أمريكا الجنوبية في تصفيات المرحلة النهائية للاشتراك في كأس العالم ١٩٨٦ لكرة القدم على اثر جولات البرازيل وباراجواي (١/١) التي انتهت بـ (١/١) في ريو جانيرو عن نتائج التتبع:

باراجواي/ باراجواي ١/١
باراجواي/ البرازيل ٢/٠
باراجواي/ باراجواي ٣/٠
باراجواي/ البرازيل ٢/٠
البرازيل/ باراجواي ١/١

الترتيب

الترتيب	البلد	نقاط	له	له	له
١	البرازيل	٤	٢	١	١
٢	باراجواي	٤	٢	١	١
٣	باراجواي	٣	١	١	١
٤	باراجواي	١	١	١	١

١٨/٣٠ البرازيل مع باراجواي
وقد صعدت البرازيل بفضل اتي لترتبة النهائية في الترتيب.

بداية موفقة لمعسكر منتخب المملكة للشباب



منتخب المملكة/ اشبال (يد)

في الاسبوع القادم تبدأ تمارين تطبيق الخطط والمباريات التجريبية

القادم ستكون هناك مباريات ودية مع اندية المنطقة مع الفتح ومجر والجيل والقارة والريضة والتجويد وغيرهم وستحاول التركيز على وضع الخطط المختلفة للاعبين في جميع المباريات لاجل ايجاد الانسجام بين اللاعبين.

تدريبات الجري في النهاية

يقول المدرب الوطني حمد محمد الجديلي مساعد المدرب انه في نهاية المعسكر الاعدادي بالاحياء هناك تدريبات مكثفة لجري المسافات الطويلة والتي تقدر بستة كيلومترات ذهابا وايابا في طريق المركز الرياضي لعدة ايام منذ الصباح الباكر كي يتقن اللاعبون بأكبر طاقة لياقية تؤهلهم لمباراة منتخب العالم الاخرى والتي ستشارك في البطولة الدولية والتي ستقام بايطاليا خلال الفترة من ١٦ وحتى ٢٤ من الشهر الجاري والتي تسمى ببطولة تيرامو الدولية والتي يشارك فيها صغارنا ونأمل ان يحققوا النتائج المرجوة.

متابعة مستمرة

والحق يقال بان المنتخب قد وجد ضالته باختياره للاحياء لاقامة المعسكر بها تتوفر جميع الامكانيات والذي يشاد به هو المتابعة المستمرة من قبل مديريت الشباب بالاحياء الاستاذ محمد عبدالله الجويسم والسؤال عن احتياجات المنتخب وتوفير الراحة الشاملة للاعبين للجميع. اضافة الى الخدمة الجيدة من قبل بقية المسؤولين عن البيت وتوفير كافة وسائل الراحة والترفيه.

جولات ميدانية

وقد وضع بيت الشباب بالاحياء جدولاً ميدانياً للجولات الميدانية الاستطلاعية غز بعض هذا المعسكر لمل التوفيق وشكراً.



ايها النضايون الهاوية انقذوا ناديكم من

اليد والطائرة والتنس والالعاب اخرى بلا مدربين

سائق النادي يدير بعض الاعمال.. ورواتب المدربين تتأخر!

مدرب سوى المخلص صالح الشامان لاعب النادي الذي حصى واخذ في تدريب الفريق.. اين تنس النهضة التي تنافس على بطولة الملكة؟

مسكين العمال المصريين - مسكين لكن اخلاصهم للنادي جعلهم يستمررون.. واشياء اخرى سنكتشف عنها في القريب العاجل.. لهذا كله ونقول ان يقع القاس على الراس يجب استدراك اوضاع النادي وتدخل الحبيب لهذا الصرح ليصبح النادي محققاً لآمال جماهيره لا ان يصارع من اجل البقاء.

هبطت اليد والسلة انهزمت والالعاب اخرى انتظروها في الطريق.. يجب ان يباد هذا النادي وتعداد في مختلف الالعاب قبل ان ينتهي.. واذا الموفق.

● الدمام
المشجع النضايي
سلمي احمد

فيصل بن فهد يترأس اجتماعات المكتب التنفيذي للاتحاد العربي لكرة القدم بالطائف

العربي لكرة القدم للعام الجاري والعالم القادم.

شاركات الاتحادات العربية الاعضاء في الاتحاد العربي من النشاطات الاقليمية والقارية والدولية كما تم عقد اللجان العاملة بالاتحاد اجتماعاتها يومي ١٩، ٢٠ شوال الحالي بالطائف اقامة التصفيات النهائية لكأس العرب وسيتم خلال هذه الاجتماعات مناقشة العديد من الموضوعات والتي من أبرزها:

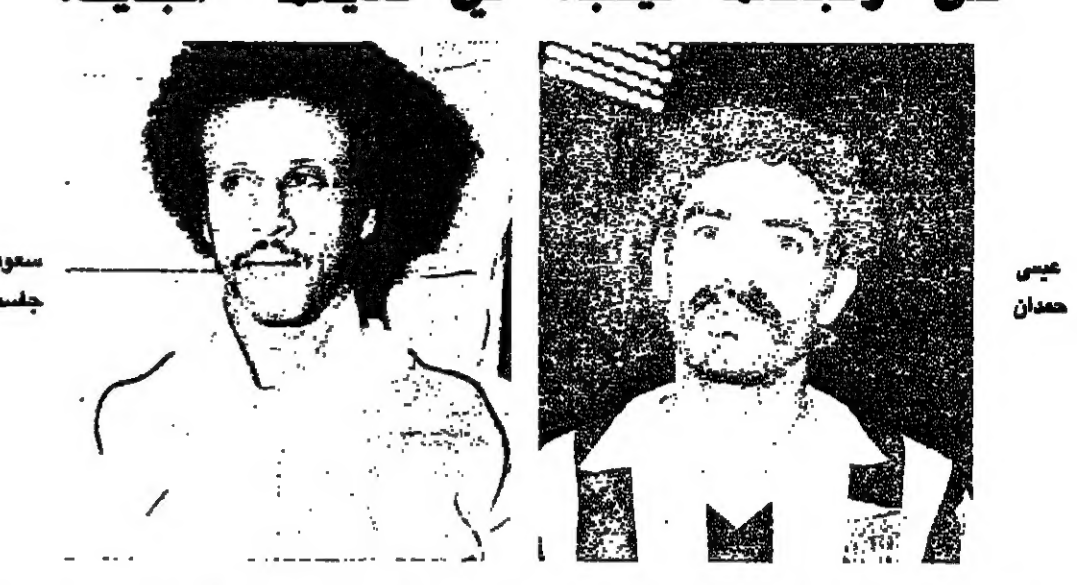
تشكيل المنتخب العربي لكرة القدم.

البرنامج الزمني للاتحاد

الشيخ عيسى بن راشد آل خليفة

عيسى حمدان وسعود جاسم يلعبان للنهضة في الموسم القادم

الاتحاد اسقطهما من كشوفاته بناء على رغبتهما ليجلا في ناديهما الجديد



المعروف بان عيسى حمدان كان لاعبا في النهضة ثم انتقل للاتحاد ولعب له اكثر من اربعة مواسم كان مثالا للاعب الذي استلهم منه الاتحاد كثيرا وكثيرا ما حقق نتائج جيدة في المباريات التي يلعبها.. وما هو يعود لناديه السابق النهضة.

وعيسى لاعب مازال يستطيع العطاء ومعروف بـ قوة الاخلاص للشعار الذي يرتديه.

اما سعود جاسم فكان نجم نادي القادسية.. وقد انتقل للاتحاد ولم يلعب له سوى عدة مباريات وليس كاملة اي انه لم يطمح فرسته لبيت قدرته على العطاء.. ولكنه ابدى رغبة في العودة الى

الأميالك

تدعوك بمناسبة افتتاح أحدث معارضها بالرياض العليا شارع الثلاثين

انظر فنانة الانفتاح

مشاهدة أرقى التجميعات العالمية لطايف السو الألمانية وأجهزة بوش الكهربائية المنزلية ومنتجات آي تي في قمة التكنولوجيا العالمية في عالم التليفزيون والهاتف فاي - سخانات جوتكر ومكاش وفنايات فكير

مركز مؤسسة الأميالك - الرياض - العليا - شارع الثلاثين - ٤٦٥٧٨٨٧

